

论文类型	论文题目	第一作者	第一作者
期刊论文	成年牦牛汗腺和皮脂腺的组织学特征	学生	曹迷霞
期刊论文	猪支气管败血波氏杆菌生物被膜态和常规培养比较蛋白组学分析	学生	宁建刚
期刊论文	CRISPR/Cas9介导的β4GalNT2基因敲除猪制备	老师	杜晓华
期刊论文	双峰驼隐睾细胞外基质相关蛋白的分布及组织化学特征,	老师	袁莉刚
期刊论文	高原地区藏绵羊与小尾寒羊睾丸细胞外基质组织学特征比较	老师	袁莉刚
期刊论文	胰岛素样生长因子-1(IGF-1)对牦牛卵丘细胞热休克蛋白70(HSP70)表达的影响及其	老师	潘阳阳
期刊论文	EGF、EGFR在牦牛卵母细胞中的表达及对胚胎发育能力的作用	老师	潘阳阳
期刊论文	老龄牦牛睾丸组织结构研究	老师	袁莉刚
期刊论文	PGP9.5和神经肽Y在双峰驼正常睾丸和隐睾的分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	不同年龄牦牛睾丸蛋白基因产物9.5和神经肽Y的分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	藏獒犬ifn基因的克隆表达及其生物学活性测定	学生	宋世斌
期刊论文	藏獒犬白介素18基因的克隆及原核表达	学生	宋世斌
期刊论文	猪蓝耳病病毒在白纹伊蚊体内增殖可能性研究	老师	余四九
期刊论文	开展第二课堂教学中在兽医教学中的应用探讨	老师	纪鹏
期刊论文	甘肃省牛病防治中兽医药临床应用情况调查分析	老师	纪鹏
期刊论文	重组大肠杆菌表达外源蛋白包涵体复性的研究进展	老师	余四九
期刊论文	牛源粪肠球菌esp基因的表达及生物信息学分析	老师	樊杰
期刊论文	2015—2017年贵州省猪蓝耳病免疫状况调查	老师	余四九
期刊论文	犬尿石症的诊断及中西兽医结合治疗		魏彦明
期刊论文	消毒剂对实验室空气中细菌的杀灭作用研究	老师	吴润
期刊论文	菌毒敌液、强力消毒灵液等六种消毒药以及黄连、甘草、黄柏三种中药不同提取法	老师	吴润
期刊论文	一株野鸟源H3N2亚型禽流感病毒HA基因序列分析	老师	吴润
期刊论文	家兔试验下豆状囊尾蚴病不同感染时期血液病理学研究		范希萍
期刊论文	特异性PCR方法快速诊断假性皮疽组织胞浆菌	老师	赵兴绪
期刊论文	一例禽网状内皮组织增殖症与马立克氏病混合感染的诊断		王雯慧
期刊论文	弗莱维赫牛与河西地区西门塔尔牛杂交类群生长发育规律的研究	学生	米晓钰
期刊论文	奶牛乳腺炎金黄色葡萄球菌耐药基因型和表型的相关性分析	老师	赵兴绪
期刊论文	基于慕课的预防兽医学教学改革思考	老师	孙晓林
期刊论文	贵阳市屠宰场生猪屠宰过程中微生物污染状况调查	学生	彭羽
期刊论文	荷斯坦奶牛生产后期乳汁差异蛋白质组学研究	老师	赵兴绪
期刊论文	阳市宠物种类及其常见疾病调查	学生	主性
期刊论文	我国与新西兰农业教育的比较与思考		孙晓林
期刊论文	甘肃高山细毛羊TLR2 基因遗传多态性及其与乳房炎	学生	张欣
期刊论文	家兔实验性豆状囊尾蚴病不同感染时期血液病理学研究	老师	孙晓林
期刊论文	甘肃地区绵羊MHC-DRB1 基因第2 外显子多态性与乳房炎	老师	张小丽
期刊论文	贵阳市宠物诊疗机构发展的SWOT分析	学生	主性
期刊论文	动物医学专业预防兽医学实验 I 教学改革探讨	老师	万学瑞
期刊论文	肉鸡马立克氏病的病理组织学诊断		王雯慧
期刊论文	靖远羊布鲁氏菌病监测与分析	老师	孙晓林
期刊论文	甘肃榆中县奶牛球虫病流行病学调查与虫种鉴定	老师	孙晓林
期刊论文	四氯化碳致家兔肝细胞性黄疸病理模型的建立及病理学观察	老师	李晓明
期刊论文	内化素在产单核细胞李氏杆菌入侵宿主细胞过程中的作用	老师	孙晓林
期刊论文	一条大鼠睾丸新基因的生物信息学分析及真核表达	老师	袁莉刚
期刊论文	Yak (Bos grunniens) Tonsils:Morphological Description and Expression of IgA ar	学生	崔燕
期刊论文	Chuzan Virus in Yaks, Qinghai-Tibetan Plateau, China(动医补充)	老师	王萌
期刊论文	Type III Interferons in Viral Infection and Antiviral Immunity	学生	周建华
期刊论文	A live attenuated vaccine prevents replication and transmission of H7N9	老师	陈化兰
期刊论文	Fructose-1,6-bisphosphate aldolase of Mycoplasma bovis is a plasminogen-bind	老师	魏彦明
期刊论文	Regulation by Hsp27_P53 in testis development and sperm apoptosis of male c	学生	刘鹏刚
期刊论文	Survivin expression and localization in different organs of yaks (Bos	学生	刘俊

期刊论文	Transcriptional profiling of two different physiological states of the yak mammary	老师	樊江峰
期刊论文	Lasiopodomys fuscus as an important intermediate host for Echinococcus multilocularis	学生	蔡其刚
期刊论文	Distribution of EGFR, BMP-2, and p53 in kidney of healthy newborn, adult and old yak	学生	王婷
期刊论文	Age-related changes in the morphology and the distribution of IgA and IgG in the yak	学生	孙娟
期刊论文	Bioinformatics Analysis and Expression of the Angiopoietin-Like Proteins-4 Gene in Yak	学生	张全伟
期刊论文	Effects of estradiol and progesterone on secretion of epidermal growth factor and	老师	余四九
期刊论文	Expression of melatonin and its related synthase and membrane receptors in the	学生	胡俊杰
期刊论文	Expression Characteristics of BMP2, BMPR-IA and Noggin in Different Stages of	学生	宋亮丽
期刊论文	Detection and genetic characterization of porcine deltacoronavirus in Tibetan pig	老师	王萌
期刊论文	Molecular epidemiology and characterization of bovine leukemia virus in domestic	老师	王萌
期刊论文	Foot-and-mouth disease virus infection stimulates innate immune signaling in the	老师	吴润
期刊论文	Comparative Profiling of MicroRNAs Reveals the Underlying Toxicological Mechanisms	老师	张勇
期刊论文	Fructose-1,6-bisphosphate aldolase of Mycoplasma bovis is a plasminogen-binding	老师	包世俊
期刊论文	Octahedral NiFe ₂ O ₄ for high-performance gas sensor with low working	老师	马永华
期刊论文	Expression and cellular localization of double sex and mab-3 related transcription	学生	李讨讨
期刊论文	Effects of Tao-Hong-Si-Wu decoction on acute blood stasis in rats based on a	老师	魏彦明
期刊论文	Molecular cloning and characterization of leucine aminopeptidase gene from Taeniop	老师	吴润
期刊论文	Effects of PrPC on DF-1 cells' biological processes and RNA-seq-based analysis	老师	吴润
期刊论文	A novel approach using metabolomics coupled with hematological and biochemical	老师	纪鹏
期刊论文	A novel approach using metabolomics coupled with hematological and	老师	魏彦明
期刊论文	Urinary metabolomics study the mechanism of Taohong Siwu Decoction interven	老师	魏彦明
期刊论文	Relationship between oxidative stress and inflammation in peripheral and cerebral	校外	梁剑平
期刊论文	Chuzan Virus in Yaks, Qinghai-Tibetan Plateau, China	老师	王萌
期刊论文	Integrated metabolomic-proteomic studies on blood enrichment effects of Angel	老师	魏彦明
期刊论文	Sequence Variation in Rhoptry Neck Protein 10 Gene among Toxoplasma gondii		孙晓林
期刊论文	Sequence Variation in Rhoptry Neck Protein 10 Gene among Toxoplasma gondii		孙晓林
期刊论文	Impact of aging on distribution of IgA+ and IgG+ cells in aggregated lymphoid nod	老师	王雯慧
期刊论文	Comparative analysis of the differential expressed proteins in serum between hea	老师	吴润
期刊论文	Insulin-like growth factor I enhances the developmental competence of yak embr	学生	陈平
期刊论文	A novel approach using metabolomics coupled with hematological and biochemical	老师	纪鹏
期刊论文	A novel approach using metabolomics coupled with hematological and		魏彦明
期刊论文	Effects of ε-Polylysine on Pseudomonas Aeruginosa and Aspergillus Fumigatus	老师	吴润
期刊论文	Cloning of HSP90, expression and localization of HSP70/90 in different tissues in		崔燕
期刊论文	Bcl-2/Bax protein and mRNA expression in yak (Bos grunniens) placentomes	老师	樊江峰
期刊论文	iTRAQ proteomic analysis of the interactions between Bombyx mori nuclear poly	学生	董伟涛
期刊论文	Roles of African swine fever virus structural proteins in viral infection	老师	贾宁
期刊论文	Leucine zipper transcription factor-like 1 expression in gastric cancer and its rela	学生	连晓雯
期刊论文	Characteristics of yak platelet derived growth factors-alpha gene and its express	学生	黄振华
期刊论文	Guang-Yu Hou, Qing-Ye Zhuang, Run Wu , Kai-Cheng Wang . Detection of f	老师	吴润
期刊论文	The histological characteristics, age-related thickness change of skin, and expre		崔燕
期刊论文	The distribution of SIgA and IgG antibody-secreting cells in the palatine tonsils of	老师	王雯慧
期刊论文	The distribution of SIgA and IgG antibody-secreting cells in the palatine tonsils of	老师	王雯慧
期刊论文	Recombinant Newcastle disease virus expressing the infectious	老师	杨孝朴
期刊论文	Colony-stimulating factor 2 enhances the developmental competence of yak (Po	学生	温泽星
期刊论文	Putative roles as oncogene or tumour suppressor of the Mid-clustered microRNA	老师	吴润
期刊论文	Elucidation of mechanism of Si-jun-zi decoction-induced		魏彦明
期刊论文	Treatment effects and mechanisms of Yujin Powder on rat model of large		魏彦明
期刊论文	Loss of protein kinase 2 subunit alpha 2 (CK2 α) effect ramsperm function after fr	学生	贺钰烜
期刊论文	Integrated metabolomic-proteomic studies on		魏彦明
期刊论文	Protective effect of hyaluronic acid on cryopreserved boar sperm	学生	钱立
期刊论文	Cloning and expression of cold-inducible RNA binding protein in domestic yak (B		崔燕

期刊论文	olecular Cloning, Expression of Fas from Bos Grunniens	学生	李谷月
期刊论文	Bioinformatics Analysis of Fas from Bos Grunniens	学生	李谷月
期刊论文	Haemophilus parasuis vaccines	学生	刘会胜
期刊论文	Identification and molecular survey of Borrelia burgdorferi sensu lato in sika deer	学生	翟斌涛
期刊论文	Localization of neonatal Fc receptor for IgG in aggregated lymphoid nodules area		王雯慧
期刊论文	The distribution of SIgA and IgG antibody-secreting cells in the palatine tonsils of		王雯慧
期刊论文	Semi-bionic extraction of compound turmeric protects against dextran sulfate so	老师	魏彦明
期刊论文	Downregulation of cellular prion protein inhibited the proliferation and invasion ar	老师	万学瑞
期刊论文	Age-related changes in the morphology and protein expression of the thymus of		崔燕
期刊论文	New influenza A(H7N7)virusesdetectedinlivepoultrymarkets	老师	陈化兰
期刊论文	Evaluation of the Anti-inflammatory Effects of Volatile Oils from Processed Produ	老师	魏彦明
期刊论文	The Distribution of SIgA and IgG Antibody-Secreting Cells in the Small Intestine		王雯慧
期刊论文	Safety and immunogenicity of a gE/gI/TK gene-deleted pseudorabies		胡永浩
期刊论文	rine metabonomic study for blood-replenishing mechanism of Angelica sinensis i	老师	魏彦明
期刊论文	Effects of volatile oils of Angelica sinensis on an acute inflammation rat model	老师	魏彦明
期刊论文	Changes in the Anatomic and Microscopic Structure and the Expression of HIF-1		崔燕
期刊论文	Limited sequence variation in rhostry protein 41 gene among Toxoplasma gondii	老师	孙晓林
期刊论文	Morphological study of the hoof in yak		崔燕
期刊论文	First detection of ungulate tetraparvovirus 1 (bovine hokovirus 1) in domestic yak	老师	潘阳阳
期刊论文	First detection of ungulate tetraparvovirus 1 (bovine hokovirus 1) in domestic yak	学生	许芳
期刊论文	The investigation of anti-inflammatory activity of volatile oil of Angelica sinensis b	老师	魏彦明
期刊论文	Recombinant Human Bone Morphogenetic Protein 6 Enhances Oocyte Reprogra	老师	潘阳阳
期刊论文	Developmental competence of mature yak vitrified-warmed oocytes is enhanced	老师	潘阳阳
期刊论文	Epidermal growth factor enhances the developmental competence of yak (Bos g	老师	潘阳阳
期刊论文	Differential proteome association study of freeze-thaw damage in ram	学生	贺玉萱
期刊论文	Insulinlike growth factor I improves yak (Bos grunniens) spermatozoa motility and	老师	潘阳阳
期刊论文	Association of heat shock protein 90 with the developmental competence of imm	老师	潘阳阳
期刊论文	Hepatitis E Virus Genotype 4 in Yak, Northwestern China	老师	潘阳阳
期刊论文	Metabolomics research on the hepatoprotective effect of Angelica sinensis polys	老师	纪鹏
期刊论文	Discrimination of Polysaccharides from Angelica Sinensis and Its Different Proce	老师	纪鹏
期刊论文	Reston virus in domestic pigs in China	老师	潘阳阳
期刊论文	Characterization and antioxidative activities of polysaccharide in Chinese angelid	老师	纪鹏
期刊论文	Frequency and characterization of porcine hokovirus (PHoV) in domestic pigs in	老师	潘阳阳
期刊论文	优良抑菌活性乳酸菌对玉米青贮及有氧暴露期微生物数量和pH的影响	老师	万学瑞
期刊论文	产纤维素酶真菌菌株的分离筛选及产酶条件优化	老师	吴润
期刊论文	猪支气管败血波氏杆菌外膜蛋白OMPQ 基因的克隆表达及多抗血清的制备	学生	宁建刚
期刊论文	牛病毒性腹泻病毒 E 1 蛋白的原核表达及多克隆抗体的制备	学生	康彪
期刊论文	家兔鼻腔的形态学特点及NALT分布规律的研究	老师	王雯慧
期刊论文	牛支原体pdhc基因的克隆、表达及其亚细胞定位	老师	包世俊
期刊论文	牛支原体临洮分离株NOX-1 的克隆表达、酶学活性及其亚细胞定位研究	老师	包世俊
期刊论文	不同试剂盒检测接种FMDV的牛非结构蛋白抗体结果及分析	学生	王文莉
期刊论文	酒当归水煎液各极性部位制备方法、成分分析与补血活性研究	老师	纪鹏
期刊论文	酒当归水煎液各极性部位制备方法、成分分析与补血活性研究	老师	魏彦明
期刊论文	热休克蛋白70在牦牛胃中的分布和表达	学生	杨晓晴
期刊论文	新疆昭苏县马感染嗜吞噬细胞无浆体血清学与分子生物学调查	老师	曾巧英
期刊论文	碳离子束辐照处理对牛至精油微胶囊的缓释特性及抗鸡球虫病活性的影响	学生	陶蕾
期刊论文	蓝舌病毒NS2蛋白的抗体制备及鉴定		薛慧文
期刊论文	O型口蹄疫病毒样颗粒编码基因的真核表达载体构建及表达	学生	李淑萍
期刊论文	羊场环境中绵羊腐蹄病原的检测		薛慧文
期刊论文	腾冲嗜热厌氧杆菌 tte0732 基因的表达及生物信息学分析	老师	吴润
期刊论文	大肠杆菌感染诱导的小尾寒羊外周血白细胞TLR1~5基因差异表达	学生	唐然

期刊论文	表达Strep-tag的重组H5N6亚型禽流感病毒反向遗传操作系统的建立	老师	曾巧英
期刊论文	传染性造血器官坏死症重组腺病毒载体的构建	学生	李守湖
期刊论文	苦豆草治疗大肠湿热证大鼠血清代谢组学研究	老师	魏彦明
期刊论文	苦豆草治疗大肠湿热证大鼠血清代谢组学研究	老师	华永丽
期刊论文	西藏绒山羊传染性脓疱的诊断与重要器官的病理学观察	学生	哈利
期刊论文	两株 H9N2 亚型禽流感病毒的全基因组序列测定及其 对小鼠的感染性研究	学生	孔兴天
期刊论文	两株 H9N2 亚型禽流感病毒的全基因组序列测定及其 对小鼠的感染性研究	老师	陈化兰
期刊论文	不同繁殖季节成年牦牛睾丸细胞外基质相关蛋白的分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	猪圆环病毒2型orf2基因在奶山羊胎儿成纤维细胞中的表达与生物活性鉴定	学生	高珊
期刊论文	优质三黄鸡粤黄882早期生长发育规律观测分析	学生	梁鹏飞
期刊论文	天祝白牦牛HSP60 基因的克隆及其在下	学生	阮崇美
期刊论文	HSP60 对天祝白牦牛原代培养的支持细胞增殖的影响	学生	赵兴绪
期刊论文	不同年龄牦牛淋巴结组织结构比较	学生	蒲艳欢
期刊论文	CRISPR/Cas9 系统介导敲除CSN2 基因奶山羊胎儿成	学生	贾启鹏
期刊论文	大鼠NeuroD2基因的克隆、真核表达载体的构建及其在小鼠 MSCs细胞中的表达	学生	姬菩忠
期刊论文	沙冬青种子总黄酮测定方法及纯化工艺研究	学生	陶波
期刊论文	CTGF和FGF-2在成年牦牛肺脏的分布	学生	蒋寒丹
期刊论文	高原地区成年藏绵羊和小尾寒羊附睾组织中eNOS的分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	小反刍兽疫N5蛋白的原核表达及间接ELISA检测方法的建立		胡永浩
期刊论文	山羊痘病毒疫苗株和野毒株ORF121基因比较分析		胡永浩
期刊论文	猪细小病毒1型VP2基因的原核表达及反应原性分析	学生	欧云文
期刊论文	不同年龄牦牛皮肤厚度变化研究		崔燕
期刊论文	宁夏地区H1N1亚型猪流感病毒基因组遗传进化分析		胡永浩
期刊论文	羊口疮病毒B2L基因的原核表达、纯化及反应原性分析		胡永浩
期刊论文	牛源肺炎克雷伯氏菌的分离鉴定及遗传进化分析	学生	冯娜
期刊论文	牛支原体脂蛋白P48 单克隆抗体的制备及鉴定	老师	包世俊
期刊论文	人源肺细胞cDNA 文库构建及与流感病毒NP互作宿主蛋白的筛选	老师	陈化兰
期刊论文	禽流感病毒B类等位基因NS1蛋白的原核表达、纯化及热稳定性分析	老师	陈化兰
期刊论文	多房棘球绦虫apomucin基因qPCR引文的筛选及潜在应用	学生	苏梦
期刊论文	奶牛乳腺炎金黄色葡萄球菌溶血素基因型和表现型分析	老师	赵兴绪
期刊论文	广东1株H3N2亚型犬流感病毒全基因组遗传进化分析	老师	陈智华
期刊论文	一株A型口蹄疫流行毒株全序列的测定及其全长感染性克隆的构建	老师	魏彦明
期刊论文	三种型号ABS塑料对制作绵羊支气管动脉铸型标本的影响	学生	王宁
期刊论文	纤维蛋白胶应用于犬自体网状皮片移植效果的观察	老师	陈智华
期刊论文	$\alpha 1, 3$ 半乳糖转移酶基因敲除巴马克隆猪与核供体巴马猪心、肺解剖学与组织学的	学生	韩晓娜
期刊论文	两株H3N8亚型禽流感病毒(AIV)的生物学特性	老师	陈化兰
期刊论文	重组 A 型 FMDV VP1 基因减毒鼠伤寒沙门菌表达质粒的构建及表达	学生	李婧静
期刊论文	新型鸭细小病毒 VP3 基因的原核表达及多克隆抗体的制备	学生	李琦
期刊论文	四株鸭源 H 3 N 8 亚型禽流感病毒对 S P F 鸡的感染性分析	老师	陈化兰
期刊论文	代谢组学方法评价当归不同炮制品挥发油抗大鼠急性炎症作用的研究	老师	魏彦明
期刊论文	纤维蛋白粘合剂应用于犬小肠端端吻合术的临床组织学观察	老师	陈智华
期刊论文	新型鸭细小病毒VP3基因的原核表达及多克隆抗体的制备	老师	吴润
期刊论文	重组A型FMDV VP1基因减毒鼠伤寒沙门菌表达质粒的构建及表达	老师	吴润
期刊论文	当归不同炮制品挥发油给药大鼠的尿液代谢组学研究	老师	魏彦明
期刊论文	鼠源肿瘤转移抑制基因2 的基因特征及亚细胞定位		杨孝朴
期刊论文	牛支原体pdh α 和pdh β 基因的克隆、原核表达及亚细胞的定位	学生	苏炜德
期刊论文	纳米抗体应用的研究进展		杨孝朴
期刊论文	甘肃高山细毛羊性成熟期卵巢组织候选miRNA的研究	老师	胡俊杰
期刊论文	北京鸭Mx基因克隆及其在鸭呼肠孤病毒感染的鸭胚成纤维细胞中的表达分析	老师	吴润
期刊论文	试验性豆状囊尾蚴病兔的组织病理学观察	老师	孙晓林
期刊论文	北京鸭 M x 基因克隆及其在鸭呼肠孤病毒感染的鸭胚成纤维细胞中的表达分析	学生	丁明洋

期刊论文	TLR4 基因在小尾寒羊乳房炎乳腺组织中的表达	学生	陈富强
期刊论文	初生与成年牦牛心肌的组织学结构比较		崔燕
期刊论文	试验性豆状囊尾蚴病兔的组织病理学观察-1	老师	孙晓林
期刊论文	小鼠DNA依赖的干扰素调节因子激活物分子结构特征及其功能		杨孝朴
期刊论文	荷斯坦奶牛妊娠早期血浆差异蛋白质组学研究	老师	赵兴绪
期刊论文	牦牛FAM134B基因CDS区克隆与生物信息学分析	学生	曾国敏
期刊论文	顶复门原虫棒状体颈部蛋白研究的新进展	老师	孙晓林
期刊论文	家兔实验性豆状囊尾蚴病不同感染时期组织病理学变化规律研究	老师	孙晓林
期刊论文	人工感染犬多头多头绦虫组织结构的观察	老师	孙晓林
期刊论文	兽医高等教育的现状和科学发展	老师	袁莉刚
期刊论文	动物福利教育与兽医专业发展	老师	袁莉刚
期刊论文	不同繁殖季节成年牦牛附睾组织特征比较	老师	袁莉刚
期刊论文	高原地区小尾寒羊附睾细胞外基质相关蛋白分布特征研究	老师	袁莉刚
期刊论文	双峰驼隐睾组织结构分析	老师	袁莉刚
期刊论文	高原型藏绵羊附睾细胞外基质的组织化学研究	老师	袁莉刚
期刊论文	高原牦牛睾丸组织VEGF及其受体的增龄性分布特点	老师	袁莉刚
期刊论文	不同繁殖季节牦牛睾丸组织VEGF及其受体分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	两例奶牛胎衣不下的诊治	老师	袁莉刚
期刊论文	不同月龄高原型藏绵羊睾丸组织中蛋白基因产物9.5和神经肽Y的分布比较	老师	袁莉刚
期刊论文	胶原蛋白IV在成年牦牛生精小管的定位及分布特征	老师	袁莉刚
期刊论文	藏绵羊羔羊睾丸leydig细胞增龄性变化特征	老师	袁莉刚
期刊论文	高原牦牛隐睾组织结构特点	学生	陈国娟
期刊论文	基于 CO I 基因序列对我国泰勒虫分类的研究	老师	孙晓林
期刊论文	基于 C O I 基因序列对我国部分巴贝斯虫分类的研究	老师	孙晓林
期刊论文	基于 ITS 和 CO I 基因对于我国璃眼蜱的分类研究	老师	孙晓林
期刊论文	表达H5亚型禽流感病毒不同形式HA基因重组鸭瘟病毒的构建及HA表达形式的鉴定	老师	孙晓林
期刊论文	蛋白激酶R的原核表达、纯化及多克隆抗体制备	老师	孙晓林
期刊论文	柔嫩艾美耳球虫多肽：N - 乙酰氨基半乳糖转移酶 2 的基因表达及转录动态分析	老师	杨孝朴
期刊论文	成年高原藏羊精索血管分布的形态学研究	老师	袁莉刚
期刊论文	成年高原藏羊睾丸小叶内微血管分布和形态特征	学生	孙英
期刊论文	ANXA1 促进_型干扰素表达抑制口蹄疫病毒的复制	老师	杨孝朴
期刊论文	HSP70在牦牛肠道中的分布与变化规律	学生	廖博
期刊论文	沙冬青种子总黄酮对免疫抑制小鼠免疫功能及胸腺和脾脏超微结构的影响	学生	黄伟宽
期刊论文	PCBP2促进口蹄疫病毒增殖的机制研究	老师	杨孝朴
期刊论文	犬瘟热与犬副流感病毒双重一步法RT-PCR	学生	赵国清
期刊论文	沙冬青种子总黄酮对免疫抑制小鼠的免疫功能及体外脾淋巴细胞增值的影响	学生	邓康
期刊论文	一株碱性脂肪酶产生菌的筛选、鉴定及酶学性质研究	老师	杨孝朴
期刊论文	猪O型FMDV重组多表位抗原基因的克隆表达及免疫学鉴定	老师	吴润
期刊论文	感染金黄色葡萄球菌小尾寒羊外周血白细胞和乳腺组织中TLRs基因的表达		马小军
期刊论文	IL-1β及其受体在雌牦牛主要生殖器官和孤雌激活胚胎中的表达定位	老师	余四九
期刊论文	猪嗜病毒 RPA 快速诊断方法的建立和应用	老师	杜晓华
期刊论文	布鲁氏菌MLVA-15分型方法的建立	老师	曾巧英
期刊论文	金黄色葡萄球菌和大肠杆菌感染对BMEC炎性因子mRNA表达的影响	老师	余四九
期刊论文	高原地区成年藏绵羊和小尾寒羊睾丸组织eNOS的差异表达研究	老师	袁莉刚
期刊论文	猪丁型冠状病毒的分离鉴定与基因分析	老师	孙晓林
期刊论文	金黄色葡萄球菌细胞外基质结合蛋白表达基因ebh检测及分子流行特征	老师	吴润
期刊论文	禽滑液囊支原体 WF224 株的分离鉴定及其致病性的研究	老师	杜晓华
期刊论文	猪嗜病毒RPA 快速诊断方法的建立和应用	学生	刘占旭
期刊论文	禽滑液囊支原体WF224 株的分离鉴定及其致病性的研究	学生	王昆
期刊论文	伪狂犬病毒gB抗原的可溶性原核表达及纯化条件的优化	老师	张小丽
期刊论文	小鼠干扰素limitin蛋白的表达及其鉴定	老师	王雯慧

期刊论文	当归干预血瘀证大鼠血浆代谢组学研究	老师	魏彦明
期刊论文	快速检测奶牛乳房炎四种病原菌的多重PCR方法的建立及应用	老师	余四九
期刊论文	天祝白牦牛前后盘吸虫组织结构的观察		孙晓林
期刊论文	马立克氏病鸡组织中PRNP基因表达量分析	老师	吴润
期刊论文	口蹄疫病毒结构蛋白VP1与细胞间黏附分子ICAM-2重组融合蛋白的表达及免疫	老师	杜晓华
期刊论文	口蹄疫基因工程疫苗不同佐剂水相配比优化研究		胡永浩
期刊论文	表达EGFP蛋白新型重组新城疫病毒疫苗载体的构建	老师	杨孝朴
期刊论文	多粘类芽孢杆菌-葡萄糖苷酶bglA、bglB和bgl基因在大肠杆菌中的表达	老师	吴润
期刊论文	2011—2016年浙江省猪流行性腹泻病毒S基因与ORF3基因遗传进化分析	老师	吴润
期刊论文	肉牛口蹄疫不同免疫程序免疫效果比较		胡永浩
期刊论文	一致性检验比较牛口蹄疫病毒抗体LBE检测试剂盒	老师	吴润
期刊论文	多粘类芽孢杆菌纤维素酶基因bglA、bglB和EG在乳酸菌中的分泌表达	老师	吴润
期刊论文	沙冬青总黄酮体外抗BPIV-3的试验研究	学生	张嘉男
期刊论文	当归不同炮制品挥发油对大鼠LPS急性炎症的影响	老师	魏彦明
期刊论文	绵羊和山羊嗜血支原体感染的检测及分子鉴定	学生	王绍伟
期刊论文	鹰尿酸盐沉积综合征的诊断及病理学观察	学生	黄志浩
期刊论文	CD8α在雄性牦牛主要免疫器官的分布	老师	张倩
期刊论文	老龄牦牛睾丸细胞外基质相关蛋白的分布特征	老师	袁莉刚
期刊论文	猪带绦虫缺氧诱导因子-1的原核表达和真核表达及其多克隆抗体的制备	老师	曾巧英
期刊论文	致病性沙门菌SYBR Green I实时荧光定量PCR检测方法的建立	老师	曾巧英
期刊论文	绵羊布鲁菌病两种血清学诊断方法的贝叶斯评价	老师	曾巧英
期刊论文	猪带绦虫硫氧还蛋白过氧化物酶的原核表达及其生物学特性分析	老师	曾巧英
期刊论文	蛋白基因产物9.5在高原黄牛和平原黄牛睾丸的分布情况的比较	老师	袁莉刚
期刊论文	牛结核病PPDB-PE-C-IFN-γ诊断方法的建立	老师	曾巧英
期刊论文	不同发育阶段牦牛睾丸生精小管和间质细胞形态学的变化	老师	袁莉刚
期刊论文	流产布鲁氏菌1型Bb1-PCR检测方法的建立	老师	曾巧英
期刊论文	平原黄牛和高原黄牛睾丸神经肽Y表达的比较观察	老师	袁莉刚
期刊论文	虹鳟胆管系统组织学观察	老师	袁莉刚
期刊论文	鱼类肝脏细胞外基质功能及其调节机制研究进展	学生	黄布敏
期刊论文	雄性哺乳动物生殖系统对高原环境的适应及调控机制	学生	孙英
期刊论文	畜禽解剖与组织胚胎学实验素质教育探析	老师	袁莉刚
期刊论文	泛素-蛋白酶体通路在神经系统的生物学功能	老师	袁莉刚
期刊论文	酵母双杂交筛选与RSA14-44基因相互作用的蛋白	老师	袁莉刚
期刊论文	新基因RSA14-44在大肠杆菌中的表达及抗体制备	老师	袁莉刚
期刊论文	妊娠期和分娩前后牦牛胎盘组织形态学变化及细胞凋亡的研究	学生	韩小红
期刊论文	郁金散对大肠湿热证大鼠血清免疫球蛋白与抗氧化相关因子的调节作用	老师	魏彦明
期刊论文	双峰驼血清IgG亚型的分离纯化及多克隆抗体的制备	老师	王雯慧
期刊论文	A型塞尼卡病毒的分离鉴定及生物学特性研究	学生	郭笑然
期刊论文	FSH对牦牛卵母细胞EGF、EGFR表达及其细胞凋亡的影响	老师	余四九
期刊论文	牛支原体生物被膜形成优势菌株的筛选及培养条件的优化		薛慧文
期刊论文	牛支原体生物被膜形成优势菌株的筛选及培养条件的优化	老师	包世俊
期刊论文	牛支原体生物被膜形成优势菌株的筛选及培养条件的优化	学生	高翔
期刊论文	牛支原体生物被膜形成优势菌株的筛选及培养条件的优化	老师	包世俊
期刊论文	LRP6和VEGFR2在牦牛肺的分布	老师	何俊峰
期刊论文	LRP6和VEGFR2在牦牛肺的分布	学生	何俊峰
期刊论文	ANXA2与ERp29在正常与临床型乳房炎绵羊乳腺组织中的表达与定位	学生	高建锋
期刊论文	双峰驼血清IgG亚型的分离纯化及多克隆抗体的制备	学生	李东海
期刊论文	一种新的动物传染病——马麝病毒性出血症	老师	包世俊
期刊论文	兔出血症病毒GS/YZ分离株VP60截段基因的原核表达及免疫效力	老师	包世俊
期刊论文	甘肃省牛病防治中兽医临床应用情况调查分析	老师	魏彦明
期刊论文	新生与成年牦牛咽扁桃体的组织学和免疫组织化学比较	学生	徐园芳

期刊论文	新生与成年牦牛咽扁桃体的组织学和免疫组织化学比较	学生	徐园芳
期刊论文	新生与成年牦牛咽扁桃体的组织学和免疫组织化学比较	学生	徐园芳
期刊论文	一种新的动物传染病_马麝病毒性出血症		薛慧文
期刊论文	牦牛CLDN3基因特征分析及FSH对其在睾丸支持细胞表达的影响	老师	余四九
期刊论文	牦牛Cyclin D1基因的克隆及IGF-1对其在睾丸支持细胞表达的影响	老师	余四九
期刊论文	不同年龄牦牛肾的组织学特征	学生	王婷
期刊论文	核糖体内部进入位点介导的翻译起始机制研究进展		薛慧文
期刊论文	The Kinase STK3 Interacts with the Viral Structural Protein VP1 and Inhibits Foo	老师	曾巧英
期刊论文	猪德尔塔冠状病毒TaqMan 荧光定量PCR 检测方法		魏彦明
期刊论文	Sequence Variation in Rhostry Neck Protein 10 Gene among Toxoplasma gondii	老师	孙晓林
期刊论文	羊布病的诊断与防治措施		孙晓林
期刊论文	非洲猪瘟病毒的分子病原学及致病机理研究进展	学生	欧云文
期刊论文	两株H3N1亚型禽流感病毒(AIV)的生物学特性	老师	陈化兰
期刊论文	日本血吸虫胰岛素样多肽的真核表达及其多克隆抗体的制备	老师	曾巧英
期刊论文	发酵床养鸡技术的研究进展	老师	曾巧英
期刊论文	郁金散对大肠湿热证模型大鼠血清		魏彦明
期刊论文	沙冬青种子总黄酮测定方法及纯化工艺研究	学生	陶波
期刊论文	一株低致病性H5N3亚型禽流感病毒(AIV)的生物学特性	老师	陈化兰
期刊论文	牦牛 SND1 基因特征序列分析及其蛋白在乳腺的表达	学生	田奎丽
期刊论文	EGF对牦牛冻精运动性能、细胞凋亡和IVF胚胎发育潜力的影响	老师	潘阳阳
期刊论文	基于ITS序列鉴别3种感染白牦牛线虫的PCR_RFLP方法的建立_韩亮	老师	孙晓林
期刊论文	Morphological study of the atrioventricular conduction system and Purkinje fibers		崔燕
期刊论文	FGF2 和 FGFR 在牦牛繁殖周期子宫的表达与定位	学生	余四九
期刊论文	产纤维素酶细菌的分离筛选与鉴定	老师	万学瑞
期刊论文	Differential Proteomics Reveals the Potential Injury	学生	贺钰烜
期刊论文	绵羊螨病的综合防治体会	学生	张晓龙
期刊论文	猪圆环病的诊断和防治	老师	孙晓林
期刊论文	Oct 4 在牦牛卵母细胞及早期胚胎发育过程中的表达	学生	赵天
期刊论文	小反刍兽疫病毒甘肃株F 基因的克隆、原核表达及多克隆抗体的制备	老师	包世俊
期刊论文	基层动物防疫工作存在的问题与对策探析	老师	孙晓林
期刊论文	牛支原体武威株fba基因的克隆、表达及亚细胞定位	老师	包世俊
期刊论文	滑液支原体WVU853株免疫相关膜蛋白的初步分析	老师	包世俊
期刊论文	Molecular characterization and expression profile of the melatonin receptor MT1	老师	胡俊杰
期刊论文	黑龙江省全沟硬蜱携带伯氏疏螺旋体广义种和斑点热群立克次体的研究	老师	曾巧英
期刊论文	牦牛GLUT1、GLUT3和GLUT8基因的克隆及其在乳腺上皮细胞中的表达	学生	李月琴
期刊论文	三斑鲆感染副溶血弧菌的病原分离鉴定	学生	祁新永
期刊论文	益生菌在肉鸡养殖中的研究进展	老师	曾巧英
期刊论文	益生菌发酵床养殖模式对肉杂鸡新城疫和禽流感抗体水平及大肠杆菌耐药性的影响	老师	曾巧英
期刊论文	促黄体生成素和17β-雌二醇对牦牛输卵管糖蛋白表达的影响	学生	彭秀梅
期刊论文	咖啡酸对 L P S 诱导的犬子宫内膜上皮细胞活率下降的影响	老师	张勇
期刊论文	牦牛PGF基因特征的分析及其在不同来源囊胚中表达情况的检测	学生	张鉴
期刊论文	A型口蹄疫病毒抗体金标检测试纸条的研制	学生	孙燕燕
期刊论文	我国与新西兰农业教育的比较与思考	老师	苟惠天
期刊论文	我国与新西兰农业教育的比较与思考	老师	苟惠天
期刊论文	基于CO_ 基因序列对我国泰勒虫分类的研究	老师	苟惠天
期刊论文	基于COI基因序列对我国泰勒虫分类的研究	老师	苟惠天
期刊论文	猪链球菌2型噬菌体裂解酶催化域A5的关键氨基酸位点的鉴定	学生	孙亮
期刊论文	Clade7.2 H5N1 亚型禽流感重组病毒疫苗株的构建及免疫效力评价	老师	陈化兰
期刊论文	基于慕课的预防兽医学教学改革思考	老师	苟惠天
期刊论文	基于COI基因序列对我国部分巴贝斯虫分类的研究	老师	苟惠天
期刊论文	基于慕课的预防兽医学教学改革思考	老师	苟惠天

--	--	--	--

通讯作者	所属单位	所有作者	其他作者	第一作者
崔燕	动物医学	曹迷霞(学)	崔燕,何俊峰,杨雪(学)	10499
胡永浩	动物医学	宁建刚(学)	高翔(学),肖敏(学),	10497
杜晓华	动物医学	杜晓华		10493
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
余四九	动物医学	潘阳阳,崔燕	崔燕,樊江峰,余四九	12071
余四九	动物医学	潘阳阳,崔燕	崔燕,樊江峰,余四九	12071
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
胡永浩	动物医学	宋世斌(学)	胡永浩	10492
胡永浩	动物医学	宋世斌(学)	胡永浩	10492
余四九	动物医学	余四九		10007
纪鹏	动物医学	纪鹏		11997
	动物医学	纪鹏		11997
余四九	动物医学	余四九		10007
樊杰	动物医学	樊杰		10517
余四九	动物医学	余四九		10007
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
张正莹	动物医学	吴润,张正莹	张正莹(学)	10496
张正莹	动物医学	吴润,张正莹	张正莹(学)	10496
李知新	动物医学	吴润,李知新	李知新(外)	10496
	动物医学	孙晓林,范	孙晓林	10512
赵兴绪	动物医学	赵兴绪		10003
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
刘霞	动物医学	米晓钰(学)	韩登武(外),杜晓华,	10493
赵兴绪	动物医学	赵兴绪		10003
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
余四九	动物医学	彭羽(学),余	余四九	10007
赵兴绪	动物医学	赵兴绪		10003
余四九	动物医学	主性(学),余	余四九	10007
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
张小丽	动物医学	张欣(学),张	张小丽,马小军	10503
尚庆炎	动物医学	孙晓林,尚	尚庆炎	10512
马小军	动物医学	张小丽,宋	宋晓育(学),马小军	10503
余四九	动物医学	主性(学),余	余四九	10007
万学瑞	动物医学	万学瑞		10505
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
李晓明	动物医学	李晓明		10495
苟惠天	动物医学	孙晓林,苟	苟惠天	10512
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
崔燕	动物医学	崔燕(学),崔	余四九,徐园芳(学),	10499
曾巧英	动物医学	王萌,潘阳	潘阳阳,曾巧英	12073
胡永浩	动物医学	周建华(学)	胡永浩	10492
陈化兰	动物医学	陈化兰,杨	杨雯昱(学)	31114
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
崔燕	动物医学	刘鹏刚(学)	余四九,崔燕,何俊峰	10007
崔燕	动物医学	刘俊(学),崔	崔燕,余四九,黄玉凤	10499

樊江峰	动物医学	樊江峰		10524
胡永浩	动物医学	蔡其刚(学)	胡永浩	10492
崔燕	动物医学	王婷(学),崔	崔燕,刘鹏刚(学),何	10499
崔燕	动物医学	孙娟(学),符	徐园芳(学),崔燕,刘	10499
赵兴绪	动物医学	张全伟(学)	王雪莹(学),马友记,	11998
余四九	动物医学	余四九,潘	潘阳阳	10007
赵兴绪	动物医学	胡俊杰(学)	赵兴绪,张勇,张全伟	10526
崔燕	动物医学	宋亮丽(学)	崔燕,余四九,刘鹏刚	10499
曾巧英	动物医学	王萌,潘阳	潘阳阳,曾巧英	12073
曾巧英	动物医学	王萌,潘阳	潘阳阳,曾巧英	12073
智晓莹	动物医学	吴润,智晓	智晓莹(外)	10496
赵兴绪	动物医学	贺钰烜,张	张勇,胡俊杰,马友记	12110
包世俊	动物医学	包世俊		10523
马永华	动物医学	马永华		12108
马友记	动物医学	李讨讨(学)	卢曾奎(学),雒瑞瑞(10003
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
张少华	动物医学	吴润,张少	张少华(外)	10496
王川	动物医学	吴润,张天	张天亮(学),万学瑞,	10496
	动物医学	纪鹏		11997
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
梁剑平	动物医学	梁剑平(外)	吴晶(学)	
曾巧英	动物医学	王萌,潘阳	潘阳阳,曾巧英	12073
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
孙晓林	动物医学	孙晓林(学)		
孙晓林	动物医学	孙晓林(学)		
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
王国平	动物医学	吴润,王国	王国平(外)	10496
余四九	动物医学	陈平(学),潘	潘阳阳,崔燕,余四九	12071
	动物医学	纪鹏		11997
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
吴润	动物医学	吴润,魏莲	魏莲花(外),吴自祥(10496
崔燕	动物医学	崔燕		10499
樊江峰	动物医学	樊江峰,余	余四九,崔燕,徐庚全	10524
张勇	动物医学	董伟涛(学)	肖龙飞(学),胡俊杰,	10526
贾宁	动物医学	贾宁,欧云	欧云文(学),张永光(10511
崔燕	动物医学	连晓雯(学)	崔燕	10499
崔燕	动物医学	黄振华(学)	崔燕	10499
邱源	动物医学	吴润,邱源	邱源(外)	10496
崔燕	动物医学	崔燕		10499
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
杨孝朴	动物医学	杨孝朴		10490
余四九	动物医学	温泽星(学)	潘阳阳,崔燕,樊江峰	12071
吴润	动物医学	吴润,滕蔓	滕蔓(外),吴自祥(学)	10496
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
赵兴绪	动物医学	贺钰烜(学)	李鸿岩(外),王珂(外)	10510
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
余四九	动物医学	钱立(学),余	余四九	10007
崔燕	动物医学	崔燕		10499

余四九	动物医学	李谷月(学)	余四九	10007
余四九	动物医学	李谷月(学)	潘阳阳(学),余四九	10007
曾巧英	动物医学	刘会胜(学)	曾巧英	10502
曾巧英	动物医学	翟斌涛(学)	曾巧英	10502
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
吴润	动物医学	万学瑞,吴	吴润	10505
崔燕	动物医学	崔燕		10499
陈化兰	动物医学	陈化兰,崔	崔鹏飞(学)	31114
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
崔燕	动物医学	崔燕		10499
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
崔燕	动物医学	崔燕		10499
曾巧英	动物医学	潘阳阳,王	王萌,曾巧英	12071
曾巧英	动物医学	许芳(学),潘	潘阳阳(学),曾巧英	10502
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
	动物医学	潘阳阳,崔	崔燕,樊江峰,余四九	12071
余四九	动物医学	潘阳阳,崔	崔燕,樊江峰,余四九	12071
余四九	动物医学	潘阳阳,崔	崔燕,余四九,樊江峰	12071
赵兴绪	动物医学	贺玉萱(学)	赵兴绪,张勇,马友记	10003
	动物医学	潘阳阳,崔	崔燕,余四九	12071
余四九	动物医学	潘阳阳,崔	崔燕,樊江峰,余四九	12071
曾巧英	动物医学	潘阳阳,曾	曾巧英,王萌	12071
	动物医学	纪鹏		11997
	动物医学	纪鹏		11997
曾巧英	动物医学	潘阳阳,王	王萌,曾巧英	12071
	动物医学	纪鹏		11997
曾巧英	动物医学	潘阳阳,王	王萌,曾巧英	12071
雷赵民	动物医学	万学瑞,雷	雷赵民	10505
吴润	动物医学	吴润,魏姣	魏姣(学),万学瑞,刘	10496
邢小勇	动物医学	宁建刚(学)	冯娜(学),肖敏(学),	10497
胡永浩	动物医学	康彪(学),胡	胡永浩	10492
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
包世俊	动物医学	包世俊		10523
包世俊	动物医学	包世俊		10523
胡永浩	动物医学	王文莉(学)	胡永浩	10492
纪鹏	动物医学	纪鹏		11997
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
崔燕	动物医学	杨晓晴(学)	崔燕,何俊峰,杨雪(学)	10499
曾巧英	动物医学	曾巧英		10502
崔燕	动物医学	陶蕾(学),崔	崔燕	10499
	动物医学	薛慧文		10504
胡永浩	动物医学	李淑萍(学)	胡永浩	10492
薛慧文	动物医学	薛慧文		10504
王川	动物医学	吴润,王川,	王川,万学瑞	10496
张小丽	动物医学	唐然(学),张	张小丽,马小军	10503

曾巧英	动物医学	曾巧英		10502
胡永浩	动物医学	李守湖(学)	胡永浩	10492
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
华永丽	动物医学	华永丽		10529
贾宁	动物医学	哈利(学),宋	宋天增(外),王光祥(10500
陈化兰	动物医学	孔兴天(学)	陈化兰	31114
	动物医学	陈化兰		31114
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
张勇	动物医学	高珊(学),申	申培磊(学),侯书宝(10510
贾宁	动物医学	梁鹏飞(学)	陶波(学),张嘉男(学)	10500
赵兴绪	动物医学	阮崇美(学)	王相生(学),张勇,马	10510
赵兴绪	动物医学	赵兴绪(学)	王相生(学),张勇,马	10510
崔燕	动物医学	蒲艳欢(学)	崔燕,余四九,张倩,何	10499
张勇	动物医学	贾启鹏(学)	申培磊(学),张欢(学)	10510
赵兴绪	动物医学	姬善忠(学)	赵兴绪,秦文(外),宋	10003
贾宁	动物医学	陶波(学),方	方梅,张嘉男(学),欧	10500
何俊峰	动物医学	蒋寒丹(学)	何俊峰,崔燕	10528
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
贾宁	动物医学	欧云文(学)	马小元(外),张杰(外)	10511
崔燕	动物医学	崔燕		10499
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
包世俊	动物医学	冯娜(学),高	高翔(学),肖敏(学),	10531
包世俊	动物医学	包世俊,胡	胡国明(学),邢小勇,	10523
陈化兰	动物医学	陈化兰,罗	罗维玉(学)	31114
陈化兰	动物医学	陈化兰		31114
孙晓林	动物医学	苏梦(学),孙	孙晓林	10512
赵兴绪	动物医学	赵兴绪		10003
陈智华	动物医学	陈智华		10508
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
杜晓华	动物医学	王宁(学),王	王白雪(学),韩志磊(10493
陈智华	动物医学	陈智华		10508
杜晓华	动物医学	韩晓娜(学)	曾国敏(学),杨阳(学)	10493
陈化兰	动物医学	陈化兰		31114
吴润	动物医学	李婧静(学)	吴润	10496
吴润	动物医学	李琦(学),吴	吴润	10496
陈化兰	动物医学	陈化兰,崔	崔鹏飞(学)	31114
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
陈智华	动物医学	陈智华		10508
李琦	动物医学	吴润,李琦	李琦(学)	10496
李婧静	动物医学	吴润,李婧	李婧静(学)	10496
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
杨孝朴	动物医学	杨孝朴		10490
包世俊	动物医学	苏炜德(学)	李娜(学),薛慧文,邢	10504
杨孝朴	动物医学	杨孝朴		10490
常卫华	动物医学	胡俊杰,石	石长青(外),张勇,王	10526
丁明洋	动物医学	吴润,丁明	丁明洋(学)	10496
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
吴润	动物医学	丁明洋(学)	吴润	10496

魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
余四九	动物医学	余四九,潘	潘阳阳	10007
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
吴润	动物医学	吴润,王川,	王川,万学瑞,贾晓蕊	10496
杜晓华	动物医学	杜晓华		10493
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
杨孝朴	动物医学	杨孝朴		10490
王川	动物医学	吴润,王川,	王川,万学瑞,王艳(学)	10496
王一成	动物医学	吴润,吴旺	吴旺霞(学),王一成(学)	10496
胡永浩	动物医学	胡永浩		10492
李知新	动物医学	吴润,李知	李知新(外)	10496
王川	动物医学	吴润,王川,	王川,万学瑞,刘原子	10496
贾宁	动物医学	张嘉男(学)	陶波(学),黄志浩(学)	10500
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
贾宁	动物医学	王绍伟(学)	简莹娜(学),赵萍(学)	10511
贾宁	动物医学	黄志浩(学)	孙宝(学),方梅,贾宁	10500
崔燕	动物医学	张倩,杨琨	杨琨(学),黄玉凤(学)	12072
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
曾巧英	动物医学	曾巧英,周	周玲玲(学)	10502
曾巧英	动物医学	曾巧英,武	武鑫(学)	10502
曾巧英	动物医学	曾巧英,孙	孙世雄(学)	10502
曾巧英	动物医学	曾巧英,尹	尹才(学)	10502
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
曾巧英	动物医学	曾巧英,许	许芳(学)	10502
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
曾巧英	动物医学	曾巧英,崔	崔光亚(学)	10502
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	黄布敏(学)	袁莉刚	10507
袁莉刚	动物医学	孙英(学),袁	袁莉刚	10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
袁莉刚	动物医学	袁莉刚		10507
樊江峰	动物医学	韩小红(学)	樊江峰,余四九,崔燕	10524
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
王雯慧	动物医学	王雯慧		10498
郭慧琛	动物医学	郭笑然(学)	韩世充(外),张小丽,	10503
余四九	动物医学	余四九,潘	潘阳阳	10007
	动物医学	薛慧文		10504
包世俊	动物医学	包世俊		10523
包世俊	动物医学	高翔(学),包	包世俊	10523
包世俊	动物医学	包世俊		10523
何俊峰	动物医学	何俊峰		10528
何俊峰	动物医学	何俊峰(学)	崔燕,张倩	10528
马友记	动物医学	高建锋(学)	李讨讨(学),陈灿灿(学)	10003
王雯慧	动物医学	李东海(学)	王雯慧	10498
包世俊	动物医学	包世俊		10523
包世俊	动物医学	包世俊		10523
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
崔燕	动物医学	徐园芳(学)	崔燕,孙娟(学),何俊	10499

崔燕	动物医学	徐园芳(学)	崔燕	10499
	动物医学	徐园芳(学)	崔燕	10499
	动物医学	薛慧文		10504
余四九	动物医学	余四九,潘	潘阳阳,王萌	10007
余四九	动物医学	余四九,潘	潘阳阳,王萌	10007
崔燕	动物医学	王婷(学),崔	崔燕,何俊峰,刘鹏刚	10499
薛慧文	动物医学	薛慧文		10504
曾巧英	动物医学	曾巧英,刘	刘会胜(学)	10502
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
	动物医学	孙晓林		10512
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
贾宁	动物医学	欧云文(学)	阎传忠(外),张杰(外)	10511
陈化兰	动物医学	陈化兰		31114
曾巧英	动物医学	曾巧英,岳	岳生赞(学)	10502
曾巧英	动物医学	曾巧英,张	张曼(学)	10502
魏彦明	动物医学	魏彦明		10082
贾宁	动物医学	陶波(学),方	方梅,张嘉男(学),欧	10500
陈化兰	动物医学	陈化兰		31114
余四九	动物医学	田奎丽(学)	潘阳阳,崔燕,余四九	12071
何俊峰	动物医学	潘阳阳,王萌	王萌,余四九,崔燕,何	12071
孙晓林	动物医学	孙晓林		10512
崔燕	动物医学	崔燕		10499
余四九	动物医学	余四九(学)	潘阳阳,崔燕	12071
吴润	动物医学	吴自祥(学)	吴自祥(学),吴润	10505
赵兴绪	动物医学	贺钰烜(学)	张红(外),李鸿岩(外)	10510
余四九	动物医学	张晓龙(学)	余四九	10007
	动物医学	孙晓林		10512
余四九	动物医学	赵天(学),潘	潘阳阳,崔燕,余四九	12071
包世俊	动物医学	包世俊		10523
	动物医学	孙晓林		10512
包世俊	动物医学	包世俊		10523
包世俊	动物医学	包世俊		10523
赵兴绪	动物医学	胡俊杰,张	张勇,赵兴绪	10526
曾巧英	动物医学	曾巧英,潘	潘玉平(学)	10502
余四九	动物医学	李月琴(学)	潘阳阳,樊江峰,崔燕	12071
赵兴绪	动物医学	祁新永(学)	赵兴绪,刘佩红(学),	10003
曾巧英	动物医学	曾巧英,张	张曼(学)	10502
曾巧英	动物医学	曾巧英,张	张曼(学)	10502
余四九	动物医学	彭秀梅(学)	温泽星(学),张译夫(10007
张勇	动物医学	张勇,郭文	郭文娟(学)	10510
余四九	动物医学	张鉴(学),潘	潘阳阳(学),余四九	10007
曾巧英	动物医学	孙燕燕(学)	曾巧英	10502
苟惠天	动物医学	苟惠天,薛	薛慧文,孙晓林	10535
苟惠天	动物医学	苟惠天		10535
苟惠天	动物医学	苟惠天		10535
罗建勋	动物医学	苟惠天,薛	薛慧文,殷宏(外),孙	10535
曾巧英	动物医学	孙亮(学),曾	曾巧英	10502
陈化兰	动物医学	陈化兰		31114
苟惠天	动物医学	苟惠天		10535
苟惠天	动物医学	苟惠天,薛	薛慧文	10535
苟惠天	动物医学	苟惠天,薛	薛慧文,孙晓林	10535

--	--	--	--	--

发表/出版时间	论文转载	论文收录
2018-07-31		学校181种期刊
2018-01-25	人大复印资	学校181种期刊
2017-10-06		学校181种期刊
2017-04-04		学校181种期刊
2017-02-04		学校181种期刊
2015-09-01	人大复印资	学校181种期刊
2015-06-01	人大复印资	学校181种期刊
2015-05-20		学校181种期刊
2015-02-24		学校181种期刊
2015-02-10		学校181种期刊
2018-09-10	人大复印资	省级期刊,SCD
2018-07-10	人大复印资	省级期刊,SCD
2018-05-01		省级期刊
2018-04-17		省级期刊
2018-04-06		省级期刊
2018-04-01		省级期刊
2018-03-14		省级期刊
2018-02-01		省级期刊
2017-09-30		省级期刊
2017-04-10		省级期刊
2017-04-10		省级期刊
2017-01-10		省级期刊
2016-12-03		省级期刊
2016-11-06		省级期刊
2016-10-20		省级期刊
2016-10-01		省级期刊
2016-08-06		省级期刊
2016-06-09		省级期刊
2016-06-01		省级期刊
2016-05-06		省级期刊
2016-05-01		省级期刊
2016-04-06		省级期刊
2016-03-15		省级期刊
2016-03-02		省级期刊
2016-02-25		省级期刊
2016-02-01		省级期刊
2015-12-30		省级期刊
2015-12-20		省级期刊
2015-10-08		省级期刊
2015-10-06		省级期刊
2015-08-10		省级期刊
2015-07-09		省级期刊
2011-05-10		省级期刊
2018-12-05		SCI
2018-12-01		SCI
2018-11-15	人大复印资	SCI
2018-09-11		SCI
2018-08-18		SCI
2018-08-04		SCI
2018-08-02		SCI

2018-07-30		SCI
2018-07-27	人大复印资	SCI
2018-07-17		SCI
2018-06-22		SCI
2018-06-15		SCI
2018-06-01		SCI
2018-05-14	人大复印资	SCI
2018-05-01		SCI
2018-04-10		SCI
2018-03-13		SCI
2018-02-17		SCI
2018-02-13		SCI
2018-02-07		SCI
2018-02-01		SCI
2018-02-01		SCI
2018-01-13		SCI
2018-01-10		SCI
2018-01-10		SCI
2018-01-03		SCI
2018-01-02		SCI
2018-01-02		SCI
2017-12-13		SCI
2017-12-08		SCI
2017-12-08		SCI
2017-11-30		SCI
2017-10-30		SCI
2017-10-06		SCI
2017-10-02		SCI
2017-10-01		SCI
2017-09-25		SCI
2017-09-25		SCI
2017-09-02	人大复印资	SCI
2017-07-17		SCI
2017-07-14		SCI
2017-07-13		SCI
2017-07-12		SCI
2017-06-26		SCI
2017-05-15		SCI
2017-05-10		SCI
2017-05-02		SCI
2017-05-01		SCI
2017-05-01		SCI
2017-04-20		SCI
2017-04-15		SCI
2017-03-22	人大复印资	SCI
2017-03-19		SCI
2017-03-19		SCI
2017-02-01		SCI
2017-01-31		SCI
2016-11-30		SCI
2016-11-10		SCI

2016-11-01		SCI
2016-11-01		SCI
2016-11-01		SCI
2016-11-01		SCI
2016-10-20		SCI
2016-09-08		SCI
2016-07-15		SCI
2016-06-30		SCI
2016-06-24		SCI
2016-06-16		SCI
2016-06-09		SCI
2016-06-01		SCI
2016-04-22	新华文摘	SCI
2016-03-29		SCI
2016-03-16		SCI
2016-02-25		SCI
2016-02-06		SCI
2016-01-13		SCI
2016-01-01	人大复印	SCI
2016-01-01		SCI
2015-12-23		SCI
2015-12-01	人大复印	SCI
2015-12-01	人大复印	SCI
2015-12-01	人大复印	SCI
2015-11-23		SCI
2015-08-01	人大复印	SCI
2015-08-01	人大复印	SCI
2014-12-01	人大复印	SCI
2014-10-18		SCI
2014-05-31		SCI
2014-05-08	人大复印	SCI
2014-03-31		SCI
2012-12-01	人大复印	SCI
2016-04-30		SCD,省级期刊
2016-04-10		SCD,省级期刊
2018-06-15	人大复印	SCD,CSCD
2018-11-20		SCD
2018-11-20		SCD
2018-09-27		SCD
2018-09-20		SCD
2018-09-10	人大复印	SCD
2018-08-31		SCD
2018-08-31		SCD
2018-07-23		SCD
2018-07-01		SCD
2018-06-01		SCD
2018-05-03		SCD
2018-04-27	人大复印	SCD
2018-04-15		SCD
2018-02-10		SCD
2018-02-09		SCD

2018-02-01		SCD
2018-01-26	人大复印	SCD
2018-01-17		SCD
2018-01-01		SCD
2017-10-21		SCD
2017-10-15		SCD
2017-10-15		SCD
2017-10-04		SCD
2017-09-15		SCD
2017-07-21		SCD
2017-07-01		SCD
2017-07-01		SCD
2017-06-17		SCD
2017-06-16		SCD
2017-06-01		SCD
2017-05-29		SCD
2017-05-23		SCD
2017-05-04		SCD
2017-04-15		SCD
2017-04-15		SCD
2017-03-24		SCD
2017-02-10		SCD
2017-01-15		SCD
2016-12-15		SCD
2016-11-20		SCD
2016-11-20		SCD
2016-11-16		SCD
2016-10-20		SCD
2016-10-06		SCD
2016-10-06		SCD
2016-10-03		SCD
2016-09-08		SCD
2016-09-01		SCD
2016-08-08		SCD
2016-08-06		SCD
2016-07-20		SCD
2016-06-23		SCD
2016-06-22		SCD
2016-06-22		SCD
2016-06-16		SCD
2016-06-06		SCD
2016-06-02		SCD
2016-06-02		SCD
2016-05-18		SCD
2016-05-15		SCD
2016-04-01		SCD
2016-03-18		SCD
2016-01-27		SCD
2016-01-20		SCD
2016-01-18		SCD
2016-01-14		SCD

2016-01-12		SCD
2016-01-12		SCD
2016-01-12		SCD
2015-12-20		SCD
2015-11-06		SCD
2015-10-28		SCD
2015-05-14		SCD
2015-04-09		SCD
2015-03-06		SCD
2010-05-10		SCD
2009-07-01		SCD
2016-10-24		ISTP
2016-08-24		ISTP
2016-05-24		ISTP
2016-04-25		ISTP
2016-03-24		ISTP
2016-02-29		ISTP
2016-02-28		ISTP
2016-01-24		ISTP
2015-12-31		ISTP
2015-12-30		ISTP
2015-12-24		ISTP
2016-08-03		CSSCI
2016-06-09		CSSCI
2016-05-12		CSSCI
2016-04-06		CSSCI
2016-01-12		CSSCI
2017-11-19		CSCD,学校181种期刊
2011-10-11		CSCD,学校181种期刊
2011-01-18		CSCD,学校181种期刊
2018-10-04		CSCD,SCD,学校181种期刊
2018-08-26		CSCD,SCD,学校181种期刊
2018-08-24		CSCD,SCD,学校181种期刊
2018-07-10		CSCD,SCD,学校181种期刊
2018-10-19	人大复印资	CSCD,SCD
2018-08-22		CSCD,SCD
2017-02-15		CSCD,SCD
2017-02-05	人大复印资	CSCD,SCD
2018-10-15		CSCD
2018-10-01		CSCD
2018-09-12		CSCD
2018-08-01		CSCD
2018-07-01		CSCD
2018-06-06		CSCD
2018-05-30		CSCD
2018-05-17		CSCD
2018-04-11		CSCD
2018-04-11		CSCD
2018-01-22		CSCD
2018-01-10		CSCD
2018-01-09	新华文摘	CSCD

2018-01-01		CSCD
2018-01-01		CSCD
2017-09-30		CSCD
2017-08-13	人大复印资料	CSCD
2017-08-01		CSCD
2017-07-26		CSCD
2017-07-15		CSCD
2017-05-12	人大复印资料	CSCD
2017-04-11		CSCD
2017-03-20		CSCD
2017-01-01	人大复印资料	CSCD
2017-01-01	人大复印资料	CSCD
2016-12-30		CSCD
2016-08-01		CSCD
2016-07-20		CSCD
2016-06-22		CSCD
2015-10-05		CSCD
2015-09-22		CSCD
2015-07-20		CSCD
2015-03-20		CSCD
2014-09-20		CSCD
2014-09-15		CSCD
2014-09-10		CSCD
2014-08-20		CSCD
2014-08-04		CSCD
2014-07-20		CSCD
2014-06-11		CSCD
2014-02-10		CSCD
2014-02-04		CSCD
2010-06-08		CSCD
2008-12-02		CSCD
2007-05-01		CSCD
2004-06-08		CSCD
2004-05-04		CSCD
2018-10-01		
2018-09-23		
2018-09-15		
2018-09-14		
2018-09-01		
2018-08-25		
2018-08-25		
2018-08-25		
2018-08-20		
2018-07-18		
2018-07-07		
2018-06-01		
2018-05-20		
2018-05-20		
2018-05-20		
2018-04-06		
2018-03-26		

2018-03-25		
2018-03-25		
2018-03-01		
2018-03-01		
2018-02-01		
2017-12-21		
2017-11-22		
2017-10-31		
2017-09-20		
2017-08-30		
2017-08-30		
2017-07-28		
2017-07-25		
2017-07-20		
2017-07-10		
2017-06-19		
2017-05-29		
2017-05-19		
2017-05-15		
2017-05-09		
2017-04-30		
2017-04-26		
2017-04-20		
2017-04-20		
2017-04-01		
2017-03-30		
2017-03-30		
2017-03-22		
2017-03-01		
2017-02-28		
2017-02-01		
2017-02-01		
2017-02-01		
2017-01-20		
2017-01-05		
2017-01-01		
2016-10-25		
2016-10-15		
2016-10-01		
2016-09-19		
2016-09-01		
2016-09-01		
2016-08-25		
2016-08-25		
2016-08-16		
2016-08-15		
2016-08-01		
2016-07-20		
2016-07-15		
2016-06-18		
2016-06-15		

--	--	--

发表刊物/	刊物类型	学科门类	收录类别	一级学科	项目来源	发表范围	论文集出版	字数	学校署名
解剖学报		科技类	学校181种	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发		0	第一单位
农业生物技术		科技类	学校181种	畜牧、兽医	其他课题	国内外公开		0	第一单位
农业生物技术		科技类	学校181种	生物学		国内外公开		0	第一单位
兽类学报		科技类	学校181种	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内外公开		1	第一单位
解剖学报		科技类	学校181种	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内外公开		0	第一单位
农业生物技术		科技类	学校181种	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
中国农业科		科技类	学校181种	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
畜牧兽医学		科技类	学校181种	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
畜牧兽医学		科技类	学校181种	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
解剖学报		科技类	学校181种	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
畜牧兽医学		科技类	省级期刊,9	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
畜牧兽医学		科技类	省级期刊,9	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
中国畜禽科		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
畜牧兽医学		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		0	第一单位
中兽医学		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	农业部	国内公开发		0	第一单位
甘肃畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
中国草食动		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	自选课题	国内公开发		0	第一单位
贵州畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
甘肃畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
中国畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	其他课题	国内公开发		0	第一单位
中兽医学		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	其他课题	国内公开发		0	第一单位
甘肃畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	省、市、自	国内公开发		0	第一单位
中兽医医药		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
兽医导刊		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	"863"计	国内公开发		0	第一单位
黑龙江畜牧		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发		0	第一单位
中国草食动		科技类	省级期刊	生物学	其他课题	国内外公开		0	第一单位
中国兽医科		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	"863"计	国内公开发		0	第一单位
内蒙古师		科技类	省级期刊	数学	国家自然科	国内公开发		1	第一单位
畜牧与兽医		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		1	第一单位
甘肃农业大		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	"863"计	国内公开发		0	第一单位
贵州农业科		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		1	第一单位
河北农业大		科技类	省级期刊	数学	国家自然科	国内公开发		1	第一单位
江苏农学报		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
中国兽医		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		1	第一单位
浙江农业学		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
贵州畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		1	第一单位
赤峰学院学		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
黑龙江畜牧		科技类	省级期刊	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
甘肃畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	国家自然科	国内公开发		1	第一单位
中国畜牧兽		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	国家自然科	国内公开发		1	第一单位
中兽医医药		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	自选课题	国内公开发		0	第一单位
畜牧与兽医		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		1	第一单位
现代生物医		科技类	省级期刊	畜牧、兽医	主管部门科	国内公开发		0	第一单位
Anatomica		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位
Emerging		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
CELLULA		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位
Emerging		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位
MICROBIA		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位
JOURNAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位
GENERAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然基	国外学术期		0	第一单位

PLoS One		科技类	SCI	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
Infectious		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Folia Morphol		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
HISTOLOGICAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	生物学		国外学术		0	第一单位
Tissue Cell		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开		0	第一单位
REPRODUCTIVE		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
GENERAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Transboundary		科技类	SCI	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
Arch Virol		科技类	SCI	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
Can. J. Microbiol		科技类	SCI	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国外学术		0	第一单位
Dose-Response		科技类	SCI	畜牧、兽医	其他课题	国外学术		0	第一单位
MICROBIAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开		0	第一单位
CERAMIC		科技类	SCI	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国外学术		0	第一单位
Gene		科技类	SCI	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内外公开		0	第一单位
Biomedical		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Experimental		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
JOURNAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	药	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
BRAZILIAN		科技类	SCI	林学	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
EMERGING		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
PHARMACOLOGY		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Iran J Parasitol		科技类	SCI	农学	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Iranian journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Experimental		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Indian J. Anim Sci		科技类	SCI	畜牧、兽医	农业部	国外学术		0	第一单位
Reprod Domest Anim		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
JOURNAL		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位
Medical Science		科技类	SCI	预防医学	自选课题	国外学术		0	第一单位
PLoS One		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
THERIOGENIC		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
JAPANESE		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Tropical Journal		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Folia Morphol		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Virus Research		科技类	SCI	畜牧、兽医	农业部	国外学术		0	第一单位
PLOS BIOLOGY		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位
Histol Histopathol		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Histol Histopathol		科技类	SCI	畜牧、兽医	主管部门	国外学术		0	第一单位
Vaccine		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	非第一单位
THERIOGENIC		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	基础医学	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Tropical Journal		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位
ANIMAL REPRODUCTION		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位
Pharmaceutical		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
International		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术		0	第一单位
Folia Morphol		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术		0	第一单位

2016		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		1	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		1	第一单位
Vet Immun		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		1	第一单位
Acta Trop		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		1	第一单位
BMC Vet R		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Histol Hist		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
AJVR		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Virology		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期			第一单位
PLOS ON		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Immunolog		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	非第一单位
Chinese J		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开		0	第一单位
PHARMAC		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
PLOS ON		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Tropical B		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		1	第一单位
Folia Morp		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Arch Virol		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Arch Virol		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Internation		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Cellular re		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Cryobiolog		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Livestock		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Cryobiolog		科技类	SCI	畜牧、兽医	其他课题	国外学术期		0	第一单位
Therigen		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Cryobiolog		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Emerg Inf		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Journal of		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Spectrosc		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开		0	第一单位
Arch Virol		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
Internation		科技类	SCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期		0	第一单位
Arch Virol		科技类	SCI	畜牧、兽医		国外学术期		0	第一单位
草业学报		科技类	省级期刊,S	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		0	第一单位
甘肃农业		科技类	省级期刊,S	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		0	第一单位
中国兽医学		科技类	SCD,CSC	畜牧、兽医	其他课题	国内外公开		0	第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		0	第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发		0	第一单位
中国畜牧兽		科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发		0	第一单位
中国动物保		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
畜牧与兽医		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发		1	第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
动物营养学		科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发		0	第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开		0	第一单位
原子核物理		科技类	SCD	畜牧、兽医	国际合作项	国内公开发		0	第一单位
中国动物保		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开		0	非第一单位
动物医学进		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
中国兽医学		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开		0	第一单位
微生物学杂		科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发		0	第一单位
中国兽医学		科技类	SCD	畜牧、兽医	省、市、自	国内外公开		0	第一单位

中国动物学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
西北农林科技大学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开发	0	第一单位
药学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开发	0	第一单位
药学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	省、市、自治区	国内外公开发	0	第一单位
中国预防兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国预防兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内外公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
南方农业学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	省、市、自治区	国内外公开发	0	第一单位
核农学报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
核农学报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
生物技术通报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
生物技术通报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
生物技术通报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内外公开发	0	第一单位
甘肃农业大学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内外公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家科技部	国内外公开发	0	第一单位
生物技术通报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开发	0	第一单位
甘肃农业大学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	省、市、自治区	国内外公开发	0	第一单位
甘肃农业大学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	“863”计划	国内外公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内公开发	1	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内公开发	1	第一单位
中国农业科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
农业生物技术学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国寄生虫学与动物学	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	“863”计划	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	其他课题	国内外公开发	0	第一单位
微生物学通报	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开发	0	第一单位
动物医学进展	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开发	0	第一单位
湖南农业大学学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	其他课题	国内外公开发	0	第一单位
解剖学报	科技类	SCD	基础医学	“973”计划	国内外公开发	0	第一单位
农业生物技术学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	其他课题	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国中草药	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	其他课题	国内外公开发	1	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	科技部	国内公开发	0	第一单位
中国中草药	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	省、市、自治区	国内外公开发	0	第一单位
农业生物技术学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技厅	国内公开发	1	第一单位
细胞与分子免疫学	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开发	0	第一单位
核农学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	其他课题	国内公开发	1	第一单位
中国畜牧兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	非第一单位
中国兽医科学	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国畜牧兽医学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位

农业生物技术	科技类	SCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
兽类学报	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
细胞与分子	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	SCD	畜牧、兽医	“8 6 3”计	国内公开发	0	第一单位
华北农学报	科技类	SCD	农学	主管部门科	国内外公开	0	第一单位
中国人兽	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国兽医药	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发	9	第一单位
中国寄生虫	科技类	SCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国家禽	科技类	SCD	畜牧、兽医	主管部门科	国内外公开	0	第一单位
动物医学进	科技类	SCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内外公开	0	第一单位
中国畜牧兽	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	2	第一单位
畜牧兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	1	第一单位
畜牧兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	1	第一单位
中国兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃畜牧兽	科技类	ISTP	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	1	第一单位
甘肃农业大	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	ISTP	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	ISTP	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	1	第一单位
中国预防兽	科技类	CSSCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
畜牧兽医学	科技类	CSSCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国兽医科	科技类	CSSCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国预防兽	科技类	CSSCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
甘肃农业大	科技类	CSSCI	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
畜牧兽医学	科技类	学校181种	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	CSCD,学校	畜牧、兽医	省、市、自	国内外公开	0	第一单位
解剖学报	科技类	CSCD,学校	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
微生物学报	科技类	学校181种	生物学	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	学校181种	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	学校181种	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	学校181种	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国预防兽	科技类	SCD,CSC	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类	SCD,CSC	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	SCD,CSC	畜牧、兽医	主管部门科	国内公开发	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	SCD,CSC	畜牧、兽医	农业部	国内公开发	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
西北农业学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽药杂	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大	科技类	CSCD	林学		国内公开发	0	第一单位
中国兽药杂	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中华医院感	科技类	CSCD	预防医学与	甘肃省科技	国内公开发	0	非第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位

天然产物	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国动物科	科技类	CSCD	畜牧、兽医	省、市、自	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
草业学报	科技类	CSCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发	0	第一单位
浙江农业学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	农业部	国内公开发	0	第一单位
黑龙江畜牧	科技类	CSCD	畜牧、兽医	省、市、自	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	省、市、自	国内公开发	0	第一单位
草原与草场	科技类	CSCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中药材	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家科技支	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
动物医学进	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
生命的化学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国畜牧兽	科技类	CSCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医	甘肃省科技	国内外公开	0	第一单位
中国兽医学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
甘肃农业大学	科技类	CSCD	畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
兽类学报	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
病毒学报	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	非第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医	科技部	国内外公开	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
兽类学报	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国农业科	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中兽医学杂	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
农业生物技	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位

农业生物技术	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国农业科	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
黑龙江畜牧	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
BioMedRe	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
Iran J Para	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国外学术期	0	第一单位
甘肃畜牧兽	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
中国畜牧兽	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
黑龙江畜牧	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
生物技术通	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
兽类学报	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发	0	第一单位
中国寄生虫	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
J Morphol	科技类		畜牧、兽医		国外学术期	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
草原与草场	科技类		畜牧、兽医	甘肃省科技	国内公开发	0	第一单位
Biomed Er	科技类		畜牧、兽医		国外学术期	0	第一单位
甘肃畜牧兽	科技类		畜牧、兽医	其他课题	国内公开发	0	第一单位
甘肃畜牧兽	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
农业生物技术	科技类		生物学	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
甘肃畜牧兽	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
农业生物技术	科技类		生物学	省、市、自	国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	省、市、自	国内外公开	0	第一单位
General &	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
上海畜牧兽	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
陕西农业科	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
家畜生态学	科技类		畜牧、兽医		国内外公开	0	第一单位
农业生物技术	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	1	第一单位
中国兽医科	科技类		基础医学	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
河北农业大	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
河北农业大	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
中国预防兽	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内外公开	0	第一单位
中国预防兽	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国兽医科	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
中国预防兽	科技类		畜牧、兽医	省、市、自	国内公开发	0	第一单位
内蒙古师范	科技类		畜牧、兽医		国内公开发	0	第一单位
畜牧兽医学	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位
内蒙古师范	科技类		畜牧、兽医	国家自然科学基金	国内公开发	0	第一单位

关键字	论文摘要	审核状态	备注	版面	是否为译文	ISSN号	CN号	第一作者学	第一作者职
		机构通过		正刊	否	0529-1356		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		硕士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1000-1050	1050	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0529-1356	2017	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0578-1752		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0529-1356		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-6704		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-6704		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4556		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-6704		博士研究生	初级
		机构不通过		正刊	否	1003-8655		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1006-799X		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2095-3887		博士研究生	农艺师
		机构通过		正刊	否	1007-1474		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	62-1064	62-1064	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1672-0857	11-4919/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-8655	36-1096/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1006-799X	62-1064/S	博士研究生	教授
家兔，豆状	为研究家兔	机构通过		正刊	否	1000-6354	62-1063/R	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2095-3887	62-1206/C	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1008-6927	13-1266/G	博士研究生	教授
		学校通过		正刊	否			博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		学校通过		正刊	否			博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			硕士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-6354	62-1063/R	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-6273		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1932-8486		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1080-6040		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1015-8987		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2222-1751		博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否	30946-X		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0021-9541		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0016-6480		博士研究生	教授

		机构通过		正刊	否	1932-6203		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	2049-9957		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0015-5659		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0213-3911		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2157-9083		博士研究生	助教
		机构通过		正刊	否	0040-8166		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	31460685		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0016-6480		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1865-1674		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0304-8608		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0008-4166		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1559-3258			
		机构通过		正刊	否	ISSN: 088		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0272-8842			
		机构不通过		正刊	否	0378-1119		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	29149492		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0014-4894		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0021-9541		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0378-8741		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0378-8741		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1074-1074		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1984-8250			
		机构通过		正刊	否	1080-6040		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1388-0209		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1735-7020	20082435		
		机构通过		正刊	否	1735-7020	20082435		
		机构通过		正刊	否	0531-5565	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0367-6722		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0936-6768	无	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0378-8741	无	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0378-8741	0378-8741	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1643-3750	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1932-6203	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0093-6910	0	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1874-3919	0	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0047-1917	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1596-5996	1596-9827	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0015-5659	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0168-1702		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1932-6203	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0213-3911	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0213-3911	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0264-4100	10.3760/J	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	0093-6910	无	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0022-1317	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1596-5996	1596-5996	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0378-8741	0378-8741	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0378-4320	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1388-0209	ISSN: 138	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0141-8130		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授

		机构通过		正刊	否	1674-6422		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1671-9387		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0513-4870		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0513-4870		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	62-1192/S	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1008-0589	23-1417/S	博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否	1008-0589	23-1417/S	博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否	1005-4545	2017	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2095-1191	45-1381/S	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1000-8551	2013AA02	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-8551	2013AA02	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002-5464	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002-5464	81470087	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002-5464	11-2396/C	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/R	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	2017	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002-5464	11-2396/C	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	硕士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否			博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/S	硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1007-5038		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1000-5498	43-1257/S	硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	11-2228/R	0529-1356	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1007-8738	61-1304/R	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-8551		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1671-7236	11-4843/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授

		学校通过		正刊	否			博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1000-1050		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1007-8783	61-1304/R	本科生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-7091		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-6364		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1007-503		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	ISSN0366	CN11-198	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	ISSN0366	CN11-198	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	ISSN0366	CN11-198	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	ISSN0366	CN11-198	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1008-0589	23-1417/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	11-2228/R		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0001-6209	11-1995/C	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	1008-0589		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673- 469		本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1004-1389		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673- 469		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1002-1280		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002- 128		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4529	11-3456/R	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673- 469		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1673- 469		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	教授

		机构通过		正刊	否	1001-6880		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-11992/	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1055/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1005-944X	37-1246/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	本科生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-5759	62-1105/S	博士研究生	教授
		机构不通过		正刊	否	1004-1524	33-1151/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-7034	23-1205/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1009-5500	62-1156/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315	62-1056/S	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1001-4454	1001-4454	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1005-4545	22-1234/R	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1007-5038	61-1306/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-1336		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1671-7236		博士研究生	教授
		机构通过		专刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-6419		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1003-4315		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-1050		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-8721		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构不通过		正刊	否	1674-7968		硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1000-1050		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0578-1752		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	CARS-37		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	教授

		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	教授
		机构不通过		正刊	否	0578-1752		硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-7034		硕士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	2314-6133	2314-6133	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-469	1673-469	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1735-7020	20082435	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1006-799	62-1064/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1671-7236	11-4843/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1004-7034	23-1205/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	0366-	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1002-5464	11-2396/C	本科生	高级实验师
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否	1000-1050	63-1014/C	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1000-7423	31-1248/R	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0362-2525	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192S	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1009-5500	62-1156/S	硕士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否	0	2013AA10	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1006-799	62-1064/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1006-799	62-1064/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1006-799	62-1064/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0366-6964	11-1985/S	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	0101-8175	0	博士研究生	副教授
		机构通过		正刊	否	1673-4696	62-1192/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968	11-3342/S	博士研究生	初级
		机构通过		正刊	否	0	0	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	0488-5368	61-1089/S	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1673-1182	61—1433/	博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否	1674-7968		博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构不通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构不通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否			博士研究生	教授
		机构通过		正刊	否			博士研究生	研究员
		机构通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构通过		正刊	否			博士研究生	讲师
		机构不通过		正刊	否			博士研究生	讲师

卷期页	DOI	会议名称	会议地址	会议日期	依托项目
49(4):486-					
2017, 25(1)					
48 (4) :					
38 (3) :3					
42 (2) :					
33(4): 228	无				
(4): 10-12	1003-8655				
47(1): 101	10.15979/				
第3期第11	10.13823/				
2016(10	10.13881/				
36卷第5期					
2016, 46(
2016,48(0					
2016,44(0					
2016.4					
2016,40(0					
2015,31(1					
	10.13881/				
第34卷 第					
2015,47(7					
	DOI: 10.10				
2018;51:1					
(2018) 7:1					
	DOI:10.10				
268: 80-8	10.1016/j.y				

(2018) 7:2					
	10.5603/F				
33: 577-58	10.14670/				
8, 347-35					
260:18-24					
64: 155-16					
(2018) 230					
44 (2018)					
186: 1-9					
233: 6671-					
211 (2018)					
211 (2018)					
(2018) 51-					
2017,53 (
Vol. 24, No					
55(1): 853					
Vol. 12, No					
Vol. 12, No					
100: 36-44					
51(5): 910					
	10.1111/rc				
23: 4225-4	10.12659/				
	http://dx.doi.org/				
	10.1515/jv				
237: 22-2					
2017,35,2					
98: 1097-1	10.1099/jg				
87 (2016)					
10 Novem					

Vol. 13, 1-					
Vol. 13, 56					
180 (2016)					
166 (2017)					
12(1):237-	10.1186/s1				
	10.14670/				
190 (2016)					
2016, 17(2)					
2016, 499					
2016.191:					
11(6): e01	10.1371/jo				
2016, 14(3)					
10 Februa					
2016. 33(2)					
161(1): 1	doi: 10.100				
2015 (29	10.1016/j.i				
2016,72:6					
	http://dx.d				
	http://dx.d				
2016,25(0					
2016, 51(2)					
3 9 (1 1					
39 (11) :					
3 9 (1 2)					
30 (7) :2	10.3969/j.i				
3 9 (7)					
2018, 35					
40 (1) :					
38(1): 42-4					
第38卷第2					

26(2): 15-2					
53 (1) :					
53 (1): 111					
2017,47(1)					
2017, 39(1)					
2017, 48					
2017, 47(10.16656/)					
2017,33(0					
	10.16303/				
2017, 33(3					
2017,52 (
46卷11期					
46卷11期					
2016,49(2					
2016, 24(1					
2016, 34					
36卷, 10期					
2016, 43(9					
37卷第9期					
42卷,4期,					
47卷第4期					
2016, 24(7					
2016, 46(
2016, 46(
0 1 6 , 4					
2016, 41					
46卷, 6期					
2016, 46(
46(06): 67					
2016, (4)					
2016, 46					
24卷第4期 DOI:10.39					
2016,32(3					
30(1):0050 10.11869/					
2 0 1 6 ,					
2016.1					
2 0 1 6 ,					

2016,					
2015, 31					
2015,35(1					
30卷第6期					
2016,43 (
2016,47 (10.11843				
	10.11843				
2016,47(3	10.11843				
2016,37 (
2016,51 (
2016, 46					
2016, 47(10.11843				
2015, 50					
2015, 50					
2015, 46(10.11843/				
2016,38(0					
2016.5					
2016.1					
2017, 48					
2018,58(1	10.13343/				
49(8):1735	10.11843/				
2018,49(7	10.11843/				
2017, 52					
52(1): 1-6	10.13432/				
27: (10)					
2018, 48(
52 (8) :					
48(07): 9					
52 (5) :					
28(16): 24					
2018, 48(
48 (02) :					

--	--	--	--	--	--