附件:

2018年度新疆农业大学前期资助课题评审结果公示一览表

| **序号** | **课 题 名 称** | **负 责 人** | **所 在 单 位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 沙丘环境对珍稀沙生植物茧荚黄耆种子萌发和幼苗建成的影响 | 韩宜洁 | 草环学院 |
| 2 | 马巴贝斯虫/泰勒虫新疆流行株病原筛选及RONs基因在流行虫株中的表达分析 | 张伟 | 动医学院 |
| 3 | 牛源产志贺毒素大肠杆菌的耐药性及毒力的相关性研究 | 佟盼盼 | 动医学院 |
| 4 | 高校横向课题管理使用问题与审计研究—以新疆农业大学为例 | 邓新胜 | 审计处 |
| 5 | 梭梭二形果实的生态适应对策 | 任财 | 草环学院 |
| 6 | 马粪便病毒组学方法的额建立与新疆地区马病毒感染情况的初步调查 | 谢金鑫 | 动医学院 |
| 7 | 新疆集约化牛羊肉生产过程中沙门菌流行病学调查及其优势菌毒力基因检测研究 | 郑晓风 | 动医学院 |
| 8 | 分布凸优化问题算法研究 | 刘书新 | 数理学院 |
| 9 | 二甲双胍对马黑色素瘤细胞凋亡的影响 | 向志宇 | 动医学院 |
| 10 | 燃气式滚筒型烤全羊机的气体流场分布规律与试验研究 | 史勇 | 机电工程学院 |
| 11 | 新疆乌昌地区鱼类单殖吸虫种类及其宿主特异性研究 | 郝翠兰 | 动医学院 |
| 12 | 哈萨克药鹿草中抗疲劳成分的研究 | 穆合塔尔·卡德尔哈孜 | 食药学院 |
| 13 | 头孢喹肟在绵羊体内的药动学研究 | 韩俊成 | 动医学院 |
| 14 | 冰中敌敌畏光解及机理的研究 | 唐晓剑 | 草环学院 |
| 15 | 揭膜对棉花冠层结构和光合功能及产量的影响 | 占东霞 | 农学院 |
| 16 | 时序InSAR技术在乌鲁木齐地铁工程区形变监测中的应用 | 希尔艾力·艾尔肯 | 水利学院 |
| 17 | 基于有限元ANSYS模拟的寒冷区BRT车站沥青路面病害成因分析 | 王倩 | 交通与物流工程学院 |
| 18 | 薰衣草非挥发性化学成分及其抗氧化活性研究 | 尼格尔热依·亚迪卡尔 | 食药学院 |
| 19 | 六种中药体内抗马泰勒虫的效果评价 | 刘丹丹 | 动医学院 |
| 20 | 基于大型振动台模型试验的混凝土-堆石组合坝动态稳定性研究 | 王建新 | 水利学院 |
| 21 | 新疆新源县小麦条锈菌生理小种与内地流行小种差异性比较 | 刘琦 | 农学院 |
| 22 | 骆驼奶高值加工技术研究 | 阿布力米提•克力木 | 食药学院 |