

请输入查询信息!

搜索

[网站首页](#) [学院概况](#) [机构设置](#) [师资队伍](#) [人才培养](#) [科学研究](#) [学科建设](#) [平台条件](#) [招生就业](#) [党建团学](#) [人才招聘](#)您现在的位置: [网站首页](#) / [科学研究](#) / [科研项目](#) / 正文

科研项目 (2016年承担/启动)

作者: 添加时间: 2017-03-14 11:19:15 浏览: 820

1. 荒漠化退化草地治理技术及示范, 国家科技部项目, 2016-2020, 于瑞宏
2. 放牧对草原植物表型特征及群落生产力的影响, 973课题, 2016-2018, 赵利清
3. 荒漠化退化草地治理技术及示范, 国家重点研发计划重点专项, 2016-2020, 梁存柱
4. 锡林郭勒草甸草原持续稳定恢复技术与模式, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 周延林
5. 退化荒漠植被恢复与生态畜牧业技术与示范, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 杨九艳
6. 草地治理和生态产业发展的区域尺度创新、集成与示范, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 李永宏
7. 荒漠化草地退化过程中多样性变化及对生产力影响, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 党振华
8. 退化天然草地快速恢复与重建技术与示范, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 李智勇
9. 旱作人工草地和高效补水型人工草地构建技术, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 刘华民
10. 恢复重建退化草地的水分利用研究, 国家重点研发计划重点专项课题, 2016-2020, 包铁军
11. 国家产业(牧草)技术体系岗位科学家专项经费, 财政部/农业部, 2016-2020, 宝音陶格涛
12. 草地生态系统红色名录评估方法与案例研究, 国家环保部生物多样性专项课题, 2016-2017, 李永宏
13. 畜禽粪便堆肥过程中抗生素抗性基因丰度变化和削减控制的微生物, 国家自然科学基金, 2017, 许继飞
14. 改性树脂对水中砷酸的选择性去除作用及机理研究, 国家自然科学基金, 2017-2020, 白淑琴
15. 内蒙古农牧交错带退耕还草温室气体收支平衡研究, 国家自然科学基金, 2017-2020, 梅宝玲
16. 半干旱内陆河流域草原河流与地下水的相互作用及模拟研究, 国家自然科学基金, 2017-2019, 胡海珠
17. 多壁碳纳米管对手性农药在斑马鱼中选择性富集及毒性的影响, 国家自然科学基金, 2017-2019, 梁宏武
18. 大针茅草原刺草场退化演替过程中土壤有机碳形成和稳定机制, 国家自然科学基金, 2016-2019, 清华
19. 干旱区干湖湖床地下水—土壤—植被连续体对粉尘释放的控制机理, 国家自然科学基金, 2016-2019, 刘东伟
20. 呼伦贝尔草原露天煤矿区地下水环境演化及生态响应研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 董少刚
21. 浑善达克沙地湖相沉积记录的全新世植被和气候变化研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 王维
22. 内蒙古草原区河流河滨带湿地生态系统退化与恢复演替过程及机理研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 王立新
23. 湿地芦苇根圈固氮甲烷氧化菌的分布特征及其功能耦合机制研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 包智华
24. 水滑石基复合氧化物中活性氧物种的研究及催化氧化SO₂的作用机理, 国家自然科学基金, 2016-2019, 赵玲
25. 有机硅烷选择性表面嫁接埃洛石纳米管作用与机理研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 樊明德
26. 苯并三氮唑及其衍生物对鱼类的分子作用位点筛选和作用机制研究, 国家自然科学基金, 2016-2018, 梁雪芳
27. 黄河源区河流泥沙和碳运输过程及梯级水库的影响研究, 国家自然科学基金, 2016-2018, 吕喜莹
28. 蒙古高原维管植物多样性编目, 国家自然科学基金, 2017-2020[2017年启动], 赵利清
29. 内蒙古草原功能多样性与生态系统多功能性关系研究, 国家自然科学基金, 2016-2019, 张庆
30. 不同降雨情景和草场管理方式对内蒙古典型草原土壤呼吸的影响, 国家自然科学基金, 2017-2019[2017年启动], 王惠慧
31. 内蒙古草原植砷体封碳潜力和土地利用变化影响研究, 国家自然科学基金, 2017-2020[2017年启动], 李永宏
32. 阿拉善荒漠区珍稀濒危维管植物调查, 中国环境科学院, 2016-2017, 赵利清
33. 高级氧化技术去除再生水中微量抗生素及其矿化机制与毒性演变研究, 内蒙古自治区自然科学基金, 2016-2018, 冯凌
34. 城市有机废弃物水热液化重整制备生物油机理研究, 内蒙古自治区自然科学基金, 2016-2018, 王利平
35. 巴丹吉林沙漠盐碱湖泊古菌适应机制及其嗜盐菌素功能基因高效筛选的研究, 内蒙古自治区自然科学基金, 2016-2018, 许继飞
36. 宏基因组策略解析乳房-肠道-环境菌群与奶牛乳房炎关联性, 内蒙古自治区自然科学基金, 2016-2018, 于景丽
37. 土地利用变化对温带典型草原植被-土壤界面碳转化过程的影响, 内蒙古自治区自然科学基金, 2016-2018, 温璐
38. 退化草原生态修复与畜牧业可持续发展技术集成及家庭牧场示范, 内蒙古科技厅重点研究项目, 2016-2018, 李永宏
39. 毛乌素沙地沙漠化演变过程及驱动机制, 内蒙古科技厅重点研究项目, 2016-2018, 张庆
40. “十三五”社会发展领域科技规划研究, 内蒙古科技厅项目, 2016-2017, 牛建明
41. 高含盐废水零排放及分离盐资源化再利用技术, 内蒙古自治区应用技术研究及开发项目, 2016-2018, 刘崎峰
42. 蒙古高原生态系统功能过程研究(草地生态学重点实验室), 内蒙古科技创新引导奖励基金, 2016-2018, 李永宏

43. 锡林郭勒典型草原区天然割草场可持续利用研究与示范，内蒙古锡林郭勒盟科技局，2016-2017，呼格吉勒图

分享到：[更多](#)

 收藏  打印  关闭

版权所有：内蒙古大学生态与环境学院 未经书面允许不得转载信息内容、建立镜像

电话：0471-4991436 地址：呼和浩特大学西街235号  蒙ICP16002391号-1