

## 科研项目2015年

2016-05-19 11:45:17 【大中小】【打印】【关闭】

序号	项目类别	项目名称	开始时间	结束时间	负责人
1	国家973计划课题	水文过程对固沙植被演替的驱动及反馈作用	2013	2017	赵文智
2	国家973计划专题	固沙植被动态的降水-土壤水-植物水-地下水转化的动力学模型	2013	2017	何志斌
3	国家973计划专题	干旱区(甘肃)固沙植物-土壤系统水分传输与水分平衡	2013	2017	吉喜斌
4	国家973计划课题专题	敏感区典型生态系统碳循环特征及其与环境因子的相互作用关系研究	2013	2017	卢玲
5	科技部重大计划重大导向课题(超级973)	寒区流域水文过程综合模拟与预估研究	2013	2017	陈仁升
6	国家重大科学研究计划(超级973)专题	阿克苏河流域冰川变化的社会经济影响	2013	2017	王生霞
7	科技部科技惠民计划	敦煌市洪水资源利用和生态农业综合技术示范推广	2014	2017	冯起
8	科技基础性工作专项	中国北方内陆盐碱地植物种质资源调查及数据库构建	2015	2019	赵文智
9	国家自然科学基金重大计划项目	荒漠植物大气水汽利用机制及适应机理研究	2012	2015	肖洪浪
10	国家自然科学基金重大计划项目	黑河流域中游水-生态-经济模型综合研究	2012	2015	徐中民
11	国家自然科学基金重大计划项目	基于建模框架的生态-水文模型构建与参数模拟	2012	2015	张耀南
12	国家杰出青年科学基金	绿洲生态水文学	2012	2015	赵文智
13	国家自然科学基金重大计划项目	黑河流域绿洲农业水转化多过程耦合与高效用水调控	2015	2018	赵文智
14	所其他	丝绸之路经济带的内陆河流域生态	2015	2017	赵文智
15	院其他任务	黑河流域监测数据集集成	2014	2017	赵文智
16	战略性先导科技专项(A类)	碳收支-荒漠及沙地草地固碳现状	2011	2015	赵文智
17	优青青年科学基金	寒区水文学	2013	2015	陈仁升

序号	项目类别	项目名称	开始时间	结束时间	负责人
18	国家自然科学基金青年基金	河西走廊荒漠区沙拐枣种群扩张过程及其对降水的响应机制	2014	2016	庄艳丽
19	国家自然科学基金青年基金	河西走廊沙丘下覆粘土层的水文效应及其对植被影响	2016	2018	杨淇越
20	国家自然科学基金青年基金	荒漠绿洲土壤优先流特征及其对入渗过程的影响	2015	2017	张勇勇
21	国家自然科学基金青年基金	河西荒漠区典型灌木繁殖物候响应降水的机制	2014	2016	张格非
22	国家自然科学基金青年基金	冻融过程对祁连山区土壤导水率影响的实验研究	2015	2017	阳 勇
23	国家自然科学基金青年基金	风吹雪动力过程观测与参数化方法研究	2015	2017	刘俊峰
24	国家自然科学基金青年基金	祁连山高寒山区凝结水时空动态过程	2015	2017	韩春坛
25	国家自然科学基金青年基金	干旱区绿洲化过程中土壤氮矿化演变特征及其机制研究	2013	2015	杨 荣
26	国家自然科学基金青年基金	增温对金露梅灌丛冻土水热过程影响的试验研究	2016	2018	刘章文
27	国家自然科学基金青年基金	降水脉动对干旱荒漠土壤动物分布及多样性的调控机理	2013	2015	刘继亮
28	国家自然科学基金青年基金	荒漠植物红砂染色体倍变性变异类型及其干旱适应性研究	2015	2017	王小华
29	国家自然科学基金青年基金	巴丹吉林沙漠高大沙山植物水分利用途径研究	2015	2017	王 芳
30	国家自然科学基金青年基金	旱区棉花集群栽培高产机制及种内关系研究	2014	2016	解婷婷
31	国家自然科学基金青年基金	荒漠河岸林植物根系水力再分配试验观测与模拟	2015	2017	鱼腾飞
32	国家自然科学基金青年基金	干旱区典型内陆河流域冰川变化影响的水资源脆弱性研究	2016	2018	王生霞
33	国家自然科学基金青年基金	生态补偿减少信息租金的机制设计—以张掖市为例	2015	2017	邓小红
34	国家自然科学基金面上项目	河西走廊人工固沙植被自组织过程及其生态水文机理	2015	2018	赵文智
35	国家自然科学基金面上项目	西北干旱区荒漠河岸林生态系统多尺度水分利用效率及尺度转换方法研究	2014	2017	苏永红
36	国家自然科学基金面上项目	西北干旱区灌溉绿洲水分传输阻抗观测试验研究	2013	2016	吉喜斌
37	国家自然科学基金面上项目	干旱区凝结水的生态水文效应研究	2012	2015	方 静
38	国家自然科学基金面上项目	荒漠河岸林（胡杨、柽柳）水分利用动力学机制	2014	2017	冯 起
39	国家自然科学基金面上项目	额济纳绿洲胡杨耗水多尺度实验与尺度转换研究	2013	2016	张小由

序号	项目类别	项目名称	开始时间	结束时间	负责人
40	国家自然科学基金面上项目	祁连山中段人工植被恢复的生态水文机理研究	2013	2016	何志斌
41	国家自然科学基金	阿拉善荒漠灌木年轮学研究	2015	2018	肖生春
42	国家自然科学基金面上项目	基于水体稳定同位素和化学离子的祁连山冰川小流域径流分割研究	2013	2015	李宗省
43	中国科学院重点部署项目	近500年河西走廊及邻近沙漠生态环境演变的过程与机制	2012	2015	冯起
44	中国科学院“十二五”优秀成果奖励项目	沙区典型地表过程与调控机理	2016	2018	冯起
45	中国科学院专项	干旱内陆河流域生态恢复的水调控机理、关键技术及应用	2015	2017	冯起
46	中科院重点部署项目课题	河西新垦绿洲农田土壤与灌溉水生产力调控试验示范	2013	2015	苏永中
47	中国科学院STS项目课题	黑河流域生态综合治理工程生态成效评估	2014	2016	肖洪浪
48	中国科学院科技服务网络计划(STS计划)	甜高粱生态适应性及适宜种植区域	2015	2016	赵文智
49	中国科学院STS项目课题	西北地区地面-遥感数据信息平台建设课题:黑河流域监测数据集成	2015	2018	赵文智
50	中国科学院、国家外国专家局创新国际团队	泛河西地区气候-水文-生态过程与水资源可持续利用	2014	2018	冯起
51	中科院“西部之光”西部博士项目	黑河中游热量分异对玉米生产力的影响机制	2015	2017	张勇勇
52	中科院“西部之光西部博士”项目	干旱区荒漠绿洲边缘凝结水形成特征及生态水文效应	2014	2017	庄艳丽
53	中科院“西部之光西部博士”项目	绿洲生态系统土壤动物群落演变及影响机制	2014	2017	刘继亮
54	中科院“西部之光西部博士”项目	再循环水汽对石羊河流域大气降水的影响研究	2014	2016	李宗省
55	中国科学院资源环境科学信息中心	流域“文化-生态-水文-政策”协同演化模型构建与分析	2013	2015	任娟
56	中国博士后基金	微咸水膜下滴灌对棉田土壤微生物多样性的调控机制研究	2015	2016	陈丽娟
57	中国博士后基金	荒漠河岸林胡杨根系水力再分配及其与夜间蒸腾的关系	2014	2016	鱼腾飞
58	中国博士后基金	水分变化对绿洲农林复合系统凋落物分解的影响及机制	2014	2015	解婷婷
59	博士后国际交流计划	地表水与地下水相互作用	2014	2016	席海洋
合计	---	---	---	---	---

Copyright © 2017 All Rights Reserved

版权所有, 中国科学院内陆河流域生态水文重点实验室  
西北生态环境资源研究院, 兰州市东岗西路320号, 730000  
技术支持: 寒旱区科学大数据中心 备案号: 陇ICP备05000491号