

石河子大学 科研处 文件

石大科发〔2016〕5号

关于下达2015年度石河子大学高层次人才科研启动项目（补充）立项计划的通知

各学院及有关单位：

现将2015年度石河子大学高层次人才科研启动项目（补充）立项计划印发给你们（见附件1），请严格按照《石河子大学高层次人才科研启动项目管理办法》加强监督与管理。具体要求如下：

（1）项目负责人须根据申报论证时专家提出的意见和建议修改申请书，并同时体现在任务书中，修改较大的项目提交任务书的同时提交一份申请书（含电子版）。

（2）任务书中预期成果或研究目标部分的文章方面，最低标准为：自然科学——1篇SCI、EI或一级学报，1篇核心

期刊；社会科学——1 篇 CSSCI，1 篇核心期刊。未注明或低于此标准者一律退回修改。

(3) 各项目将于 2019 年 7 月 1 日前完成结题验收，由个人提出验收申请，学院和科研处共同组织验收工作。

(4) 2016 年 4 月 15 日前将任务书（纸质版一式三份，电子版）报送科研处重点实验室管理办公室。

联系人：齐鲁壮

联系电话：2055720

邮 箱：qilz@shzu.edu.cn

- 附件 1. 2015 年度石河子大学高层次人才项目（补充）立项清单
2. 石河子大学高层次人才科研启动项目任务书



2015年度石河子大学高层次人才科研启动项目（补充）立项计划一览表

序号	项目编号	项目名称	申请人	申报单位	研究年限	资助总经费（万元）
1	RCSX201514	“微时代”远程学习绩效评价指标体系构建研究	张红艳	师范学院	2016.1-2018.12	3
2	RCSX201515	法社会学视野下的边疆民族地区农地流转问题研究	朱辉	政法学院	2016.1-2018.12	3
3	RCSX201516	兵团新型城镇化与现代服务业融合发展研究	唐勇	经济与管理学院	2016.1-2018.12	3
4	RCZX201541	氮杂环卡宾催化不对称Stetter反应研究	杜广芬	化学化工学院	2016.1-2018.12	5
5	RCZX201542	卡宾-金属络合物催化（杂）环烷烃的脱氢芳构化反应研究	韦玉	化学化工学院	2016.1-2018.12	5
6	RCZX201543	钯催化的芳基羧酸脱羧化反应研究	徐亮	化学化工学院	2016.1-2018.12	5
7	RCZX201544	压电振动能量收集接口电路的研究与设计	龚立娇	机械电气工程学院	2016.1-2018.12	5
8	RCZX201545	关于两个算子不等式的若干研究	赵建国	理学院	2016.1-2018.12	5
9	RCZX201546	丛枝菌根真菌与根瘤菌互作对豆科植物细跟周转的影响研究	刘红玲	生命科学学院	2016.1-2018.12	5
10	RCZX201547	多胺对新疆蟠桃采后衰老的调控研究	胡有贞	食品学院	2016.1-2018.12	5
11	RCZX201548	低碳模式下生鲜农产品供应链协调优化研究	骆瑞玲	信息科学与技术学院	2016.1-2018.12	5
12	RCZX201549	TGF- β 1通路下游基因EP300与滑膜肉瘤上皮间叶转化及融合基因的相关性研究	齐妍	医学院	2016.1-2018.12	5
13	RCZX201550	宫颈癌细胞来源Ang-1/2激活Tie通路调控宫颈肿瘤血管新生和肿瘤生长机制的研究	杨萍	一附院	2016.1-2018.12	5
14	RCZX201551	应用纳米乳剂载入紫杉醇及PI3K/mTOR双通路抑制剂BEZ235抗结肠癌的增效作用机制研究	邹泓	医学院	2016.1-2018.12	5
15	RCZX201552	神经营养因子对p75NTR表达与分布的影响及其与食管癌细胞之间的关系	裴学莲	医学院	2016.1-2018.12	5
16	RCZX201553	C型凝集素受体在细粒棘球蚴免疫逃避中的作用	杨琨	医学院	2016.1-2018.12	5
17	RCZX201554	石河子垦区农田土壤无机碳对土壤微生物形态分布特征影响研究	王家平	农学院	2016.1-2018.12	5

