

滁州学院处室函件

科函〔2016〕11号

关于批准《哈特曼-夏克传感器波前探测技术研究》等项目结题的通知

各部门、院(部):

经学校及校外项目验收专家组鉴定、省教育厅批准,《哈特曼-夏克传感器波前探测技术研究》等10项高校省级优秀青年人才基金项目均按要求完成了计划任务,准予结题。

附: 结题项目汇总表

二〇一六年九月五日



结题项目汇总表

序号	项目名称	项目类别	项目编号	项目负责人
1	哈特曼-夏克传感器波前探测技术研究	自然科学 一般项目	2012SQRL151	王波
2	无线 AD Hoc 网络容量及连通性分析	自然科学 一般项目	2012SQRL152	严红丽
3	车联网实时消息传递模型与算法研究	自然科学 一般项目	2012SQRL153	计成超
4	N-重量的循环码	自然科学 一般项目	2012SQRL156	陈安顺
5	溶胶-凝胶法合成钛酸锂锂离子电池负极材料	自然科学 一般项目	2012SQRL157	章守权
6	安徽省城镇化进程中碳排放及减排策略	人文社科 一般项目	2012SQRW115	金 洪
7	我国转基因食品安全法律问题研究	人文社科 一般项目	2012SQRW116	孙 静
8	海洋怪波与超可积系统中的几个热点问题研究	自然科学 重点项目	2013SQRL092ZD	张玲
9	超高压技术在鲜药加工中的应用—以蛹虫草为例	自然科学 重点项目	2013SQRL094ZD	朱双杰
10	西方现代词汇语义学理论方法与流派	人文社科 一般项目	2013SQRW084ZD	葛厚伟

