

# 共青团仲恺农业工程学院委员会文件

团字〔2018〕3号



## 关于我校首届“信善”大学生科技创新大赛 项目立项的通知

各学院团委、研究生团委，有关单位：

根据《关于开展首届“信善”大学生科技创新大赛的通知》精神，经学校大学生创新基金评审委员会评审，同意“移情设计方法下的盲人无障碍日用品设计”等8个项目为首届“信善”大学生科技创新资助项目。其中，文科类项目资助0.5万元，理科类项目资助1.0万元。项目研究时间为一年（从发文之日起）。

附件：2017年首届“信善”大学生科技创新立项项目汇总表

共青团仲恺农业工程学院委员会

2018年3月12日

附件：

## 2017 年首届“信善”大学生科技创新立项项目汇总表

立项编号	学院	项目名称	项目负责人	指导老师	资助金额(万元/项)
2017XS01	何香凝艺术设计学院	移情设计方法下的盲人无障碍日用品设计	陈佩珊、文艺、陈翠婷、练庆秋、陈琴、化超鹏、李雅茹、何越菲、周乃师、冯福民	曹小琴	0.5
2017XS02	城乡建设学院	基于蜂巢仿生的海绵化透水性路面铺装系统设计	邱亮洋、林迪东、陈霖、许晓冰、刘先城、谢晓翔、吴铭深、庄泽慧	卓献荣、陈仕光	1
2017XS03	园艺园林学院	一种多花类切花保鲜剂及其应用技术的研发	林晓辉、林玲、刘莹莹、赖剑云、庞振培、林树钦、吴雨衡	何生根、李红梅	1
2017XS04	园艺园林学院	造园景观水体水动力构建	贾宇航、陈森、王佳嵩、史红豆、向珞宁	陈平、殷祚云	1
2017XS05	机电工程学院	一种基于机器视觉的自动定位数控激光机床	林群富、黄文开、邓政、戚锦洵、卢坚平	陈姝、熊平原	1
2017XS06	动物科技学院	广东省主要水禽养殖地区流感分子流行病学调查	李冰心、郭斯璇、曾依翎、黄植霞、罗嘉琪	许丹宁	1
2017XS07	轻工食品学院	基于计量控释的农药绿色包装	刘庆祥、姚家浩、杨柱荣、张咏贤、周婷、许楚芳	钟乐	1
2017XS08	轻工食品学院	欲健瘦营养待餐粉	李存港、李永俊、陈妍、肖嘉乐、黄培文、袁海儒	成坚	1