# 【创新】关于开展2019年度校级学生创新训练项目（普通型）申报工作的通知

各院系团委、各位同学：

根据我校学生科技创新工作的年度计划安排，为培养学生科技创新能力、促进学生参与科技创新积极性，校团委、校学生科技协会决定启动2019年度校级学生创新训练项目（普通型）的申报工作，现将有关事宜通知如下：

**一、项目类别**

（一）本批申报项目类别：

自然科学类普通型项目及哲学社会类普通型项目（批次：2019KYP）

（二）研究方向：

自然科学类创新训练项目按研究方向分为：A（电气信息、自动控制技术类）、B（计算机科学技术、软件、网络应用类）、C（机械、航空航天、交通运输类）、D（海洋工程、水利、能源动力类）、E（数学、物理、化学化工、材料类）。

哲学社会科学类创新训练项目按研究方向分为：A（哲学类）、B（经济类）、C（法律类）、D（社会学类）、E（教育类）、F（管理类）。

**二、申报条件**

（一）所有大二及以上本科生、研究生自行组队，≥5人/组；

（二）本校在籍全日制本科生、研究生均可以项目组形式申报，项目参与人以本科生为主，可吸收部分研究生参加项目。

（三）项目来源可以是：学生自主命题项目；院系团委指导教师推荐项目；已经结题并且有继续研究价值的项目；拟参加各类校内外科创竞赛的项目；

（四）普通型项目必须有双创导航员进行指导，鼓励院系团委配备指导教师；

（五）每名学生只能承担1个项目的负责人，每名学生以成员身份最多参与2个项目。

**三、申报流程**

（一）校团委已公布2019年度校级学生创新训练项目（普通型）最终资助项目指标分配情况，校团委拟资助校级学生创新训练项目（普通型）400项，具体资助项目指标分配详见附件1。

（二）项目申报：即日起，申报团队填写并向院系团委提交《哈尔滨工程大学2019年度自然科学类校级学生创新训练项目（普通型）申报书》（以下简称《申报书》，参见附件2）或《哈尔滨工程大学2019年度哲学社会科学类校级学生创新训练项目（普通型）申报书》（参见附件3）。

（三）项目初审：3月18日— 3月24日，院系团委组织初审，确定拟资助项目名单。根据校团委发布的2019年度校级学生创新训练项目（普通型）项目指标，院系团委实际资助项目数上下浮动不得超过25%。

（四）院系上报：各院系科协将通过初审项目的《申报书》电子版（文档命名范例：01-P001-作品名，注：01为院系编号，P001为普通型项目编号，按顺序逐次排列）及《XX（院系）2019年度学生创新训练项目（普通型）申报项目信息汇总表》（参见附件4）电子版一份于3月26日晚18:30-20:00送至校学生科协办公室（启航活动中心354室），同时携带以上材料纸质版一份。

（五）项目评审：校团委对所有成功申报的项目进行公示，并将拟资助款项发放至各院系团委。各院系团委根据项目进度自行制定资助计划，项目启动后，由院系团委负责对整个实施过程进行监管和中期检查，切实确保项目按期结题。项目结题率将作为对院系团委学生科技创新指标考核的重要依据之一。

**四、结题要求**

（一）本批次项目拟于2019年9月组织进行中期检查，中期检查由院系科协组织。

（二）2019年度校级学生创新训练项目（普通型）结题标准详见附件5。

（三）自然科学类项目结题时需提交实物作品或模型，所有项目结题时必须提交结题论文，论文格式参考附件6。

**五、相关事宜**

（一）校学生科学立项部将为结题成绩合格及以上的项目发放《哈尔滨工程大学2019年度校级学生创新训练项目（普通型）结题证书》。

（二）项目负责人如在国内外优秀期刊发表论文，可向校团委申请相关指导和版面费用支持。

希望各院系团委积极做好宣传发动、组织申报、指导督促等工作。有关事宜请咨询船舶工程学院学生科协立项部，联系人及其联系方式：

杨禹 （18104517556） QQ：2717196884

附件：

1.2019年度校级学生创新训练项目（普通型）基本指标分配表

2.哈尔滨工程大学2019年度自然科学类校级学生创新训练项目（普通型）申报书

3.哈尔滨工程大学2019年度哲学社会科学类校级学生创新训练项目（普通型）申报书

4.XX（院系）2019年度学生创新训练项目（普通型）申报项目信息汇总表

5.哈尔滨工程大学校级学生创新训练项目（普通型）结题标准（2019）

6.结题论文模板

共青团哈尔滨工程大学委员会

                                     哈尔滨工程大学学生科技协会

                                            2019年03月13日