|  |
| --- |
| **2021年中国高校产学研创新基金—智能机器人项目申请指南** |

|  |
| --- |
|  |
|  |

|  |
| --- |
|    根据《关于申报2021年中国高校产学研创新基金的通知》（教技发中心函〔2021〕7号）的相关要求，教育部科技发展中心与北京钢铁侠科技有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-智能机器人项目”，现将有关事项通知如下：    一、课题说明    1.中心与北京钢铁侠科技有限公司联合设立“中国高校产学研创新基金-智能机器人项目”，用以支持机器人、人工智能、物联网、无人驾驶等领域的科学研究及教学实践，以科技变革促进教育变革，创新人才培养机制，推动社会发展为目标。根据确定的研究内容，为每个立项课题提供总额30万元至100万元的研究经费加必要软硬件支持（其中研究经费不低于总额的50%）。选题方向和申请条件需符合《智能机器人项目申请指南说明》（附件1）的要求。    2.课题的计划执行时间为2021年9月1日～2022年8月31日，可根据课题复杂程度适度延长执行周期，最长不超过两年。    3.资助课题获得的知识产权由资助方和课题承担单位共同所有。    4.课题申请人无需向资助企业额外购买配套设备或软件。    二、课题申请    1.请各课题申请人按要求填写《智能机器人项目申请书》（附件2），并将签字盖章后的PDF扫描文件上传至：[http://cxjj.cutech.edu.cn](http://cxjj.cutech.edu.cn/)。    2.书面材料一份，邮寄至：北京市海淀区中关村大街35号，教育部科技发展中心 产学研合作处。    3.申请截止时间为2021年7月15日。    三、联系人及联系方式    教育部科技发展中心 联系人: 杜润发  010-62514692，18610993567    技术支持联系方式参见申请指南说明（附件1）    附件：    [**1.智能机器人项目申请指南说明**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2021/04/26/1615355895370016-1615355895372462.docx)[**2.智能机器人项目申请书**](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2021/04/26/1615355895370016-1615355895374785.docx)   教育部科技发展中心    2021年4月23日 |
|  |