

教育部科技发展中心

关于申报中国高校产学研创新基金

第一批课题包括“异构智能计算项目”和“云衢科技项目”。现将有关事项通知如下：

说明

异构智能计算项目

云捷迅科技有限公司、重庆西永微电子产业园区联合设立“异构智能计算项目”，用以支持高校在AI、云计算、边缘计算等领域的创新研究。根据规定，为每个立项课题提供20万元至50万元

2020年“云衢科技项目”。现将有关事项通知如下：

一、课题

1. 异构智

与重庆海

开发有限公司

人工智能、FP

稳定的研究

高校产学研创新基金-云衢科技项目申请指南》(附件 2)的要求。

3. 课题的计划执行时间为 2021 年 1 月 1 日~2021 年 12 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。

4. 资助课题获得的知识产权由资助方和课题承担单位共同

1. 请各课题申请人按要求填写《中国高校产学研创新基金申请书》(附件 3 或附件 4),并将签字盖章后的 PDF 扫描文件上传至: <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 804 室,教育部科技发展中心网络信息处

3. 申请截止时间为 2020 年 10 月 31 日。

三、联系人及联系方式

教育部科技发展中心联系人:

张杰 电话: 010-62514689

课题联系方式参见各课题的《申请指南》

附件:

1. 中国高校产学研创新基金-异构智能计算项目申请指南

