关于申报教育部科技发展中心高校产学研创新基金--新一代信息技术创新项目的通知（金融科技、区块链领域）

学院各单位：

　　为贯彻落实《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》，推动我国高校积极开展面向互联网应用创新的科研与教学改革，促进信息技术与教育深度融合，提升互联网创新人才培养质量，加快高校互联网创新型应用成果的产业化，教育部科技发展中心设立“新一代信息技术创新项目”，资助大学生团队开展云计算、大数据、人工智能、物联网、移动互联网、网络空间安全、金融科技、区块链、软件定义网络、下一代互联网等领域的研究和创新创业。此次申报针对金融科技、区块链等领域，现将有关事项通知如下：

　　一、项目说明

　　1. 各团队依据《新一代信息技术创新项目申报指南》(附件1)，结合自身研究基础和学术特长，拟定具体项目。

　　2. **项目分为重点项目和一般项目两类，基金分别提供20万元和10万元的资助(包括项目经费和平台使用)。**

　　二、申报条件和要求

　　1. **该项目面向全国所有大专院校学生团队(包括研究生、本科及高职高专学生)，由指导教师和学生共同申请(每个团队教师不超过2名、学生不超过4名)，指导教师为项目第一负责人。指导教师应是学生申请人所在学校正式聘用教师，每个申请人限报1项。**

　　2. 项目管理实行项目法人责任制，项目申报材料需经申请人所在单位科技主管部门审核，对申报材料的真实性负责，并加盖单位公章。

　　3. 项目的选题方向和申报条件需符合指南的要求。

　　4. 资助项目获得的知识产权由资助方和课题承担单位共同所有。

　　5. 项目执行时间为2019年12月1日～2020年11月30日。

　　三、申报程序和要求

**各单位于2019年7月1日前统一报送《新一代信息技术创新项目申报书》(附件2)电子版和纸质版。电子版申报书发送至电子邮箱503843497@qq.com，纸质版(A4纸打印，左侧装订)，一式三份交至行政楼A420。**

　　四、项目评审

　　1. 项目评审分初评与会评答辩两个环节。初评通过后的项目，应参加会评答辩，答辩成绩作为是否资助的依据。

　　2. 初评采用网络评审方式，由各高等学校、科研单位和行业企业专家匿名完成。

　　3. 通过初评的团队，应依据评审专家的反馈意见完善申报书的内容，进一步明确研究内容和目标。

　　4. 会评时，团队应从研究基础、已有成果及展望等方面进行答辩。

　　5. 此次项目申报及评审的相关工作由清华大学(计算机系)-北京阿尔山金融科技有限公司区块链技术联合研究中心协办。

　　五、联系人及联系方式

　　联系人：侯畅 电话：027-86490772

邮箱：[503843497@qq.com](mailto:503843497@qq.com)

附件：1.新一代信息技术创新项目申报指南

2.教育部科技发展中心高校产学研创新基金--新一代信息技术创新项目申报书

科技处

　 　 二〇一九年四月十日