**关于申报“天诚汇智”创新促教基金课题的通知**

教技发中心函[2018]60号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委)，新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校：

　　为了贯彻落实《国家教育事业发展“十三五”规划》，践行科技强国的教学理念，加强产学研合作，推动自主创新，促进人才培养，教育部科技发展中心与国家超级计算长沙中心、北京以利天诚科技有限公司联合设立“天诚汇智”创新促教基金，用以支持高校在网络空间安全、大数据(含大数据医疗)、云计算、人工智能(含人工智能医疗)、区块链领域的科研创新与教学改革。现将有关事宜通知如下：

　　一、课题说明

　　“天诚汇智”创新促教基金面向高校的网络空间安全、大数据(含大数据医疗)、云计算、人工智能(含人工智能医疗)、区块链学科方向而设立，鼓励交叉学科项目的申报。基金为入选院校提供以下支持及合作：

　　1. 科研创新基金

　　以实际应用为导向，进一步推动高校在网络空间安全、大数据(含大数据医疗)、云计算、人工智能(含人工智能医疗)、区块链领域的研究创新，基金将为每个科研课题提供20～60万元的资助(包括50%的课题经费和50%的实验条件建设及超算计算资源，根据项目情况可适当调整比例)。

　　2. 教学改革基金

　　进一步推动高校在网络空间安全、大数据(含大数据医疗)、云计算、人工智能(含人工智能医疗)、区块链领域的教学改革，基金将为每个课题提供10～30万元的资助(包括50%的课题经费和50%的实验条件建设及超算计算资源，根据项目情况可适当调整比例)。

　　3. 科研创新基金和教学改革基金的选题方向和申报条件需符合《“天诚汇智”创新促教基金申报指南》(附件1)的要求。

　　4. 基金课题执行时间为2019年3月1日～2020年2月28日，可根据项目复杂程度适度延长执行周期，最长不超过两年。

　　二、课题申报

　　1. 申报院校应根据《“天诚汇智”创新促教基金申报指南》(附件1)的要求，填写《“天诚汇智”创新促教基金课题申报书-科研创新基金》(附件2)或者《“天诚汇智”创新促教基金课题申报书-教学改革基金》(附件3)。

　　2. 课题申报截止时间为2018年9月30日。

　　3. 电子版申请书发送至tcfund@cutech.edu.cn。纸质版申请书首页加盖学校公章，一式两份，邮寄至教育部科技发展中心网络信息处(地址：北京市海淀区中关村大街35号805室教育部科技发展中心网络信息处，邮编100080)。

　　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

　　邮箱：tcfund@cutech.edu.cn

　　北京以利天诚科技有限公司联系人：毛锘涵

　　电话：13874891256

　　邮箱：maonh@ylitech.com

　　附件：

　　[1.“天诚汇智”创新促教基金申报指南](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2018/06/20/1528678694670845-1528678694672535.docx)

　　[2.“天诚汇智”创新促教基金课题申报书-科研创新基金](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2018/06/20/1528678694670845-1528678694673338.doc)

　　[3.“天诚汇智”创新促教基金课题申报书-教学改革基金](http://www.cutech.edu.cn/cn/rootfiles/2018/06/20/1528678694670845-1528678694674724.doc)

　　教育部科技发展中心

　　二〇一八年六月四日