
2021

2021

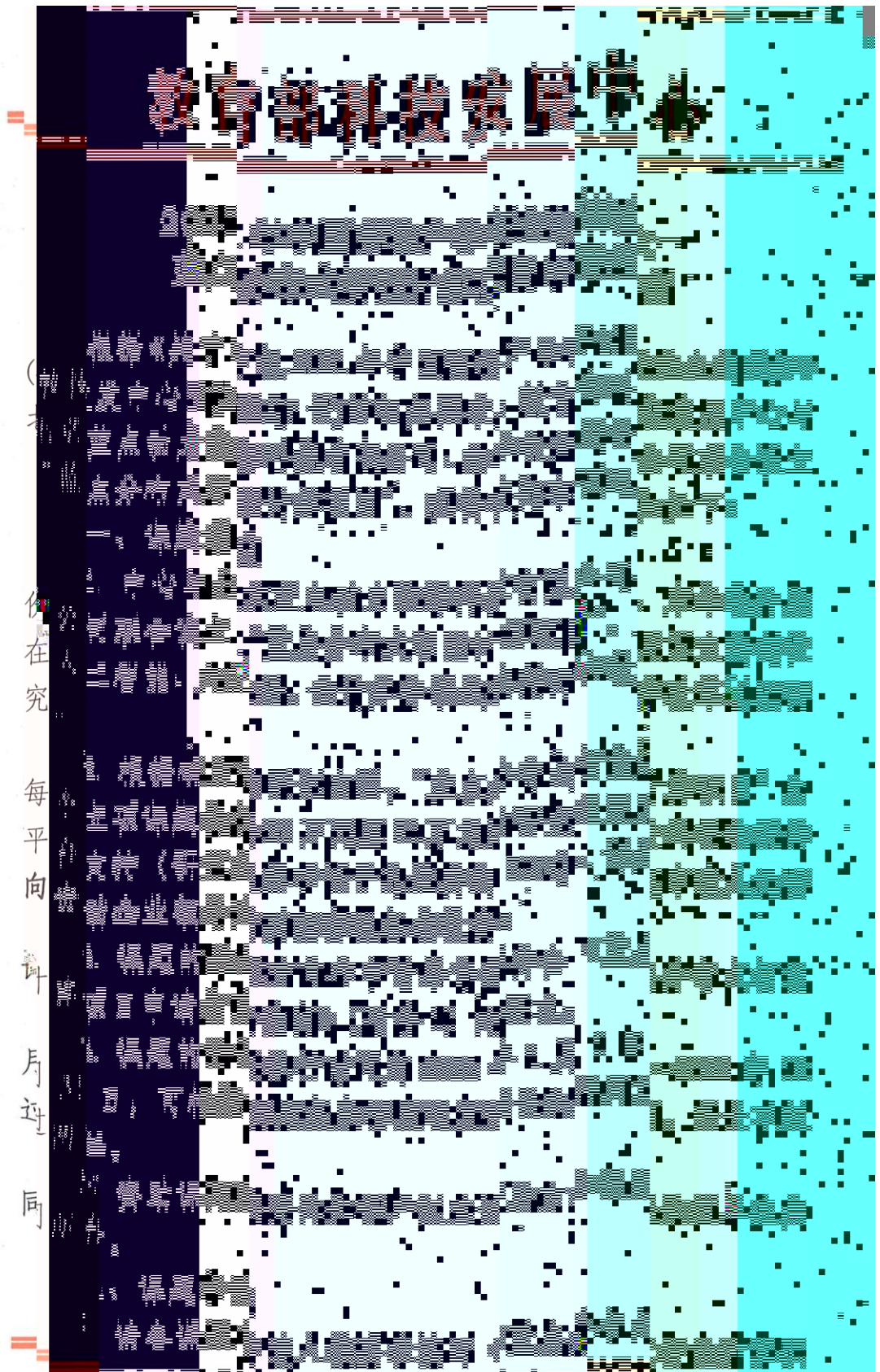
2021

2021 7

1 2021

2 2021





项目申请书》

至：<http://www.cutech.edu.cn>

2. 书面
号 803 室，

3. 申请

三、联

教育部

张 杰

企业联
业务支
技术支

附件：

1. 蓝点分

2. 蓝点分

（《关于
（教技发中心

www.cutech.edu.cn

教育部科技发展中心

2021年中国 睿亚训产学研

根据《关于申报 2021 年中国睿亚训产学研创新项目》的通知（教技发中心函[2021]7号）上海睿亚训产学研创新项目”。现将有关事项通知如下：

一、课题说明

1. 中心与上海睿亚训产学研创新项目教育、人工智能、大数据领域的科研和教学改革创新

2. 根据确定的研究内容，每个立项课题提供 10 万元至 50 万元的经费支持（研究经费不低于 10 万元，除购买配套设备外）

3. 课题的选题方向和创新项目申请指南说明》（附件 1）

4. 课题自计划执行时间起至 2022 年 12 月 31 日，可根据课题复杂程度适当延长，但不得超过两年。

5. 资助经费和课题获得的知识产权归课题承担单位共同所有。

二、课题申请

1. 请各课题申请人按

产学研创新基金项目申报指南

产学研创新基金的通知
教育部科技发展中心与睿亚训产学研创新项目联合设立“睿亚训产学研创新项目”。现将有关事项通知如下：

睿亚训产学研创新项目联合设立“睿亚训产学研创新项目”。高校在专业建设、智慧教育、课程思政、数字人文等领域的科研和教学改革创新

“睿亚训产学研创新项目”为每年提供 10 万元至 50 万元的经费支持（研究经费不低于 10 万元，除购买配套设备外）

课题的选题方向和创新项目申请指南说明》（附件 1）

课题自计划执行时间起至 2022 年 12 月 31 日，可根据课题复杂程度适当延长，但不得超过两年。

资助经费和课题获得的知识产权归课题承担单位共同所有。

请各课题申请人按

申请书

http://

2

号 803

3

三

考

业

业

技

术

支

持

附

1.

2.

(

www.cu

tech.edu

》(附件

/cxjj.cute

书面材

室,教

申请前

、联系

育部科

业联系

业务支

术支持

附件:

1. 睿亚训

睿亚训

(

《关于申

发中心

tech.edu