

教育部高等学校科学研究发展中心

目录

- 一、教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作要点
- 二、教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作总结
- 三、教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作简报
- 四、教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作大事记
- 五、教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作大事记（续）

教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作要点

教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作总结

教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作简报

教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作大事记

教育部高等学校科学研究发展中心 2023 年度工作大事记（续）

30日，可根据课题研究实际需求适度延长执行周期，最长不超过两年。

5.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。

二、课题申请

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2)，并将签字盖章后的PDF扫描文件上传

至：<https://cxij.cutech.edu.cn> (扫描件需按照“学校名称+申请人姓名”命名)。

2. 书

地址：中国工程院
电话：010-63024000

邮编：100044

电子邮箱：cxij@cxij.cutech.edu.cn

网址：<http://cxij.cutech.edu.cn>

中国工程院产学研创新基金办公室

申请指南说明

2.中国高校产学研创新基金申请书-辽沈专项

(检验检测)

(以上附件请到我中心官网 www.csrd.edu.cn 下载)

教育部高等学校科学研究发展中心

2026年4月16日

