

# 国家卫生健康委职业安全卫生研究中心 (国家卫生健康委煤炭工业职业医学研究中心) 文件

职卫研〔2026〕31号

## 关于开展“职业安全与健康”创新基金项目 申报的通知

各相关单位：

为深入贯彻落实“健康中国2030”规划纲要和“加快建设健康中国”等重大决策部署，推动职业安全健康领域科技创新与成果转化，助力构建全人群、全周期、全链条职业健康服务体系与安全管理体系。国家卫生健康委职业安全卫生研究中心联合中关村教育基金会开展“职业安全与健康”创新基金项目申报工作，现将相关事项通知如下。

### 一、总体目标

通过“职业安全与健康”创新基金项目的实施，推进重点行业领域职业安全健康科技研发和先进技术成果的转化应用，提高职业危害治理和安全生产管理技术水平。

## 二、研究周期

本创新基金项目的课题研究周期 1-2 年，根据课题实际需要确定。

## 三、项目经费

研究经费由中关村教育基金会募集，国家卫生健康委职业安全卫生研究中心按照课题资助计划约定拨付。

## 四、项目类别和研究方向

### （一）研究类别

根据研究内容、创新价值及预期成果水平，课题分为三类：

1. 一般课题：资助经费 1 万-5 万元人民币；
2. 重点课题：资助经费 5 万-20 万元人民币；
3. 重大课题：资助经费不低于 20 万元人民币。

### （二）研究方向

研究方向应紧密围绕我国职业健康及安全管理相关重大战略部署、政策和决策要求，聚焦“职业安全与健康”主题，注重理论创新与实践应用相结合，强化信息化、数智化、柔性穿戴装备及远程监测与传感等先进技术应用，形成标准、指南、技术、方法、材料、装备、信息系统等可应用可转化技术成果。主要研究方向包括：

1. 新型职业危害辨识与风险评估
2. 复杂、特殊场所职业危害智能化识别与监测
3. 职业危害因素检测检验与溯源分析
4. 职业危害工程治理与个体防护

5. 职业活动相关健康损害早期筛查、诊疗与康复
6. 职业性肌肉骨骼疾患监测评估与干预
7. 职业心理健康监测评估与干预
8. 特殊人群（新就业形态、灵活就业、女职工、老龄等）

## 职业健康保护

9. 重点职业健康损害/伤害流行特征、疾病负担评估与干预策略

10. 健康企业建设要求与路径
11. 职业人群健康教育与健康促进
12. 职业人群/职业病患营养健康特征与干预
13. 职业人群大健康管理体系建设与评估
14. 职业安全健康治理体系现代化
15. 国内外职业安全健康治理体系与法规政策比较
16. 国内外职业安全健康标准比对与互认机制
17. 职业安全健康信息化、数据治理与风险监测预警
18. 医疗卫生行业等安全管理模式与体系建设
19. 医疗卫生行业等事故双重预防与应急管理
20. 人工智能+职业安全与健康

## 五、申报要求

### （一）申请单位

1. 具有独立法人资格的职业病防治院所、高等院校、科研机构、医疗卫生机构和相关行业高科技企业及其他相关单位。

2. 申请单位应具有科研和财务管理部门（或职能），科

研管理、伦理管理和财务管理制度健全、规范，已制定科研类差旅费、会议费、咨询费等经费管理办法和劳务费分配制度，科研经费专款专用，独立核算。

3. 近5年内无严重行政处罚或违法记录，在申请各级各类科研项目中无不良信用记录。

## **(二) 申请人及团队要求**

1. 申请人为申请单位正式在职人员，具有良好的职业道德，无不良行为记录；申请单位为医疗机构的应为申请人第一执业单位。

2. 在国家规定退休年龄前可完成项目任务并结题，在项目执行期间跨越退休年龄的，所在单位需提交能按期完成项目的意见书。

3. 申请人牵头课题限1项，参与课题不超过2项。

4. 具有以下情况之一的个人不得申请：

(1) 因试验数据不真实、不完整和不规范等处于处罚期间的申请人；

(2) 被列入信用联合惩戒名单内的人员；

(3) 被我国各级政府部门（含国家和各省市自然科学基金委员会）通报有学术不端行为的人员。

## **(三) 申请项目要求**

1. 申请项目的知识产权归属明晰，无纠纷或争议。

2. 项目组成员年龄、知识结构、职能分工合理。

3. 与其他单位联合申请的项目应有合作单位出具的合作意向（加盖单位公章），包括合作内容、期限、经费、知

识产权归属、违约责任及解决争议的方式等要素。

4. 涉及干细胞、非产品研制的体细胞的临床研究需要按照《干细胞临床研究管理办法（试行）》要求备案和管理。

5. 涉及与人体健康有关的病原微生物的研究，需要在符合条件的生物安全实验室开展实验活动。

6. 涉及临床干预性研究的项目，应满足《医疗卫生机构开展研究者发起的临床研究管理办法》要求，项目的干预措施为临床干预措施的，应当建立多学科研究团队，成员必须包括具备相应执业资格的医师，研究过程中涉及的医学判断、临床决策应当由其作出，原则上主要研究者须具备相应的医师执业资格。

7. 涉及人类遗传资源采集、保藏、利用、对外提供等，须遵照《中华人民共和国人类遗传资源管理条例》相关规定执行。涉及人体研究需按照规定通过伦理审查并签署知情同意书。涉及实验动物和动物实验，要遵守国家实验动物管理的法律、法规、技术标准及有关规定，使用合格实验动物，在合格设施内进行动物实验，保证实验过程合法，实验结果真实、有效，并通过实验动物福利和伦理审查。

## **六、研究目标和成果要求**

（一）所有研究均应以解决职业安全健康工作实践中的应用问题为目标，临床研究需以降低疾病发病率、致残率，提升治愈率、康复率，缩减与高水平国家和地区间医疗差距为目标，并在成果指标中体现。

（二）目标任务明确，产出阶段标志性成果，包括但不

限于文章、专著、标准、专利、软件著作权、获奖、人才培养等。

技术类项目（新技术、新方法）研究成果应具有实际应用价值，以效果提升等为结题指标；

产品类项目（新产品、信息系统、管理平台）研究成果应具有明确的规格标准、技术指标参数和应用许可文件协议为结题指标；

软科学类研究以分析报告、评估报告、标准规范、指南、工作方案、政策简报、政策报告和研究报告等为结题目标。

（三）论文应第一标注“职业安全与健康”创新基金项目（Innovation Fund Project of Occupational Safety and Health），且项目负责人为第一作者（含并列）或通讯作者。专利的内容应与承担项目内容相关、时间匹配，且项目负责人为发明人之一。

（四）结题时如出现与项目研究内容无关的科研成果，视为科研失信行为，将按照科研诚信有关规定处理。

## **七、申报事项**

（一）申报人员请登录“职业安全与健康”创新基金项目课题申报平台（网址：[wjw.cnerp.org.cn](http://wjw.cnerp.org.cn)），注册账号后下载并填写申报书。亦可通过“科信网”微信小程序或公众号进行申报。填写完成后，须上传电子版及加盖单位公章的PDF版本。

（二）课题申报自2026年5月启动，采用“随时申报、分批评审”机制，具体截止时间另行通知。

## 八、申报联系方式

申报咨询：中关村教育基金会

吕宇昊 18611619418 010-65181168

职业卫生中心

冯灵云 陈荣锋 17710625530 010-56153768

国家卫生健康委职业安全卫生研究中心

2026年5月6日



附件

课题编号：

**国家卫生健康委职业安全卫生研究中心  
“职业安全与健康”创新基金项目课题  
申报书**

课题名称：\_\_\_\_\_

负责人：\_\_\_\_\_

单位名称：\_\_\_\_\_

填报日期：\_\_\_\_\_

国家卫生健康委职业安全卫生研究中心

二〇二六年四月制

## 一、 课题基本信息表

课题 信息	申报课题名称			
	课题方向编号			
	课题类型	<input type="checkbox"/> 一般课题 <input type="checkbox"/> 重点课题 <input type="checkbox"/> 重大课题		
	课题执行时间	年 月 日至 年 月 日		
	课题申请经费	万元		
负责 人 信息	负责人姓名		性别	
	出生日期		学历学位	
	技术职称		行政职务	
	研究领域		手机号	
	电子信箱			
	通信地址			
	联系人姓名		手机号	
所 在 单 位 信 息	单位名称			
	主管部门			
	单位类型	<input type="checkbox"/> 职业病防治院 <input type="checkbox"/> 医院 (是否三甲: 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> ) <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 高职学校 <input type="checkbox"/> 疾控中心 <input type="checkbox"/> 企业 ( <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 私营 <input type="checkbox"/> 其他)		
<p>申请课题简介 (不超过 500 字) :</p> <p>(包括研究背景意义、研究内容、研究方法、创新点、研究基础、目标成果等内容)</p>				

## 二、课题组负责人及主要参加人员基本情况表

序号	姓名	性别	出生年月	学历	职务职称	工作单位	研究专业领域及在本课题中承担的工作	签字（负责人）
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								

### 三、课题研究的目的是、意义和目标成果

(说明课题选题依据、涉及的研究领域、国内外研究现状、存在的主要问题；本课题研究目的意义；课题所要达到的预期目标成果) (2000 字左右)

#### 四、课题研究内容、工作方案、创新点和关键点

（包括具体研究思路、研究内容和研究方法；技术路线、进度计划、拟达到的研究成果、提交成果方式；创新点和主要突破等）（3000 字左右）

## 五、课题研究基础与保障条件

课题组在课题相关研究方向所取得的研究成果、教学成果或者获奖情况；以及开展课题研究所具备的政策、资源或其他优势条件；

## 六、课题经费使用计划、科研条件投建计划

1. 本课题资助经费的使用计划；

2. 科研条件建设计划：说明未来两年内在本课题支持领域的科研条件投建计划，新建原因、经费预算、建设内容、建设目标等。

### 七、希望课题获得的软硬件设备配置资助

研究领域	设备设施	数量	主要参数

### 八、考核指标

本课题产出的标志性成果，包括但不限于文章、专著、专利、软件著作权、获奖、人才培养等，应明确说明成果类型、数量、等级。

--

## 九、课题负责人承诺书

本人承诺申报书填写的各项内容属实，没有知识产权争议。如获准立项，本人将严格按照申报书填报的研究内容和时间如期完成研究任务，自觉接受课题检查与监督管理。本人承诺严格遵守国家有关法律法规及课题管理规定。课题研究成果的知识产权归属，将依据课题任务书中各方签订的具体协议执行。

课题负责人（签字）：

年 月 日

## 十、申报单位推荐意见

（申报书内容是否属实；单位是否能够保证为该课题的研究提供条件与时间；是否同意对申请人在研究周期内完成预期工作提供信誉保证。）

单位公章：

年 月 日

(信息公开形式：主动公开)

---

科技规划处

2026年5月6日印发

---

经办人：冯灵云

共2份