

# 中国设备监理协会文件

中设协通字〔2024〕84号



## 关于发布 2024 年中国设备监理协会 科研项目需求榜单的通知

各会员单位、相关机构：

为调动设备监理行业力量，攻克设备监理行业发展中急需解决的问题和难题，促进设备监理行业高质量、可持续发展，依据中国设备监理协会《科研项目管理办法》（公告〔2022〕第9号），中国设备监理协会秘书处提出了2024年科研项目需求榜单，现征集项目承担单位和参研单位。具体事项通知如下：

### 一、需求榜单

围绕设备监理政策法规、标准体系、制度体系、创新发展等行业亟待解决的重大理论和实践问题，中国设备监理协会秘书处提出了2024年科研项目需求榜单（见附件1）。

### 二、申报要求

（一）科研项目承担单位和参研单位应具备以下条件：

1. 具有法人资格或经法人授权；

2.在所申报研究领域具有一定的专业技术优势，具有与项目相关的研究经历和研究积累；

3.具有为完成项目所必备的人才条件、技术装备、资金保障、组织管理和协调能力。

（二）科研项目负责人应具备以下条件：

1.具有高级及以上技术职称，且具有5年以上从事该项目相关的专业技术工作经历；

2.具有与该项目相关的研究基础，且具有足够的时间和精力开展研究工作；

3.经所在单位同意。

（三）项目经费由协会预算经费和项目承担单位配套经费构成，成功签约的项目协会给与5-10万元启动经费支持。申报承担单位应针对项目需求提出切实可行的研究方案、经费预算方案和配套经费证明。

（四）协会根据各单位申报情况，择优选择项目承担单位、参研单位，发布立项计划和立项通知。项目承担单位根据立项计划和立项评审意见，编制项目任务书，并于30天内与协会签订任务书。

### **三、材料报送**

（一）申请承担或参研协会自立科研项目的单位，需提交以下材料各一份：

1.科研项目申请表（见附件2）；

2.营业执照扫描/复印件；

3.配套经费证明文件;

4.其他相关证明材料。

(二)请各单位于 2024 年 11 月 15 日前将申报材料电子版 (word 和 pdf 版) 发送至联系人邮箱。

(三)联系方式

联系人: 行业发展与标准部 付豪 姚业强

电 话: 010-64221783-817、813

邮 箱: zlb@capec.org.cn

附件: 1.2024 年科研项目需求榜单

2.中国设备监理协会科研项目申请表



附件 1

## 2024 年科研项目需求榜单

序号	项目名称	研究内容	预期目标	任务形式
1	设备监理单位专业技术人员从业情况研究	<p>围绕设备监理行业专业技术人员管理，分析国内相关行业对专业技术人员管理的政策法规、标准规范及实施情况，研究建立符合法律法规、国际规则、行业需求，适应行业高质量发展的设备监理单位专业技术人员管理要求。</p> <p>调查设备监理单位的人员构成、人员管理、专业配置、评聘形式、人均产值、人员履历等情况，调查设备监理单位专业技术人员从业情况、成效、经验和存在的困难，分析设备监理单位人力资源对服务质量的影响因素，制定适应设备监理单位业绩条件要求的人员指标体系。</p>	建立与促进设备监理行业高质量发展相适应、与保障各专业领域设备监理服务质量相匹配、与设备监理市场和顾客需求相符合的设备监理单位专业技术人员评聘管理标准及配置模型。	征集项目参研单位
2	总监理工程师培训课程体系设计研究	依据国家有关规定及协会章程，根据 GB/T 26429《设备工程监理规范》和设备监理工作对总监理工程师的知识、素质和能力的要求，开展设备监理论、总监理工程师知识能力体系研究，构建全面、系统的培训	编制具有自主知识产权的总监理工程师培训教材、发表总监理工程师培训课程体	征集项目参研单位

		<p>体系框架，培养能够适应市场需求、具备专业能力和职业素质的总监理工程师。</p> <p>研究专业课程模块设计，创新教学方法和手段，综合运用教师讲授、交流互动、分组练习和案例分析等方式保证课堂教学质量。编制具有自主知识产权的专业教材，符合最新市场需求和行业需要，确保培训合格的学员具备全面履行总监理工程师工作职责的能力。</p>	<p>系设计研究相关论文、为行业稳定输送专业能力和职业素养并重的总监理工程师。</p>	
3	设备监理行业统计分析制度研究	<p>分析国内相关行业与统计分析相关的政策法规、标准规范及实施情况，研究建立符合法律法规、行业需求的设备监理统计调查制度。</p> <p>调查设备监理单位的基本情况、人员情况、业务情况、财务状况，调查设备监理单位承揽项目中的重大设备质量情况，分析设备监理单位数据采集的可行性，分析影响重大设备质量的因素，研究设备监理行业数据采集机制，建议设备监理行业数据统计模型和成效分析模型。</p>	<p>建立可指导设备监理行业发展、分析重大设备质量状况趋势的设备监理行业统计制度，包括统计模型、数据采集机制、成效分析模型等。</p>	征集项目承担单位

## 附件 2

## 中国设备监理协会科研申请表

项目名称					
参与方式	[ ]承担项目 [ ]参研项目				
申报单位	单位名称				
	单位性质				
	统一社会信用代码				
	项目联系人		联系电话		
	通讯地址		邮政编码		
	项目负责人	姓名		证件号码	
		学位		从事专业	
		职称		部门及职务	
		手机		E-mail	
	项目团队	[ ]人。其中：高级[ ]人，中级[ ]人，初级[ ]人，其他[ ]人； 博士[ ]人，硕士[ ]人，学士[ ]人。			
项目研究概要	简要描述项目研发主要针对的问题和需求、项目主要研究内容、研究方法及技术路线、研究基础、预期成果等。（限 1500 字以内）				

项目 预期 目标	根据项目需求填写，可高于榜单要求，不得低于榜单要求。
项目 考核 指标	项目考核指标及预期目标，是项目评审、评估、任务书签订的依据，在获得立项后将与任务书内容对应。
项目 预算	项目预算及大概用途、理由。
项目团队 及单位配 套条件	
<p><b>项目申报单位承诺：</b></p> <p>我单位及项目负责人符合中国设备监理协会科研项目申报条件，能够确保项目研究按时保质完成。我单位申请参研/承担《中国设备监理协会 XXXX》项目科研任务。</p> <p style="text-align: right;">单位负责人（签字）： 项目申报单位（盖章）： 年 月 日</p>	