中国职业安全健康协会创新团队奖

评审实施细则（2023年）

**第一章 总 则**

**第一条** 为推动安全生产、职业健康和应急管理领域的科技创新，鼓励和表彰在上述领域做出突出贡献的科研团队，而设置中国职业安全健康协会创新团队奖（下称“协会创新团队奖”）。

**第二条** 创新团队是指以高层次科技专家为核心，由相关专业学科领域的科研人员组成的结构合理（专业、年龄、职称），创新程度高，合作意识强，旨在解决前述行业领域的关键共性技术难题的科研创新集体。本细则适用于协会创新团队奖的申报、评审、授奖等各项活动。

**第二章 申报**

第三条 团队负责人提出申请，所在单位择优推荐。

第四条 申报人须在规定时间内按照协会创新团队奖的相关通知和要求，向协会提交相关申报材料（申报表及附件），并对申报材料的完整性、真实性、准确性负责。申报材料不得涉及国家安全、国家秘密和商业秘密。

第五条 以下条款均符合的可以申报协会创新团队奖：

（一）申报人为中华人民共和国境内工作的中国公民，拥护党的路线、方针和政策，热爱祖国，遵纪守法；

（二）申报人具有求实创新的科学精神和严谨扎实的治学精神，具有坚实的理论基础、较强的创新能力和良好的科研潜质；

（三）申报团队成员不得超过15人（含），且须为中国职业安全健康协会个人会员（免费）。

（四）申报团队成员已获得协会科学技术奖特等奖1项（含），或一等奖1项（含）以上，或二等奖2项（含）以上。

第六条 以下情况之一的不可以申报协会创新团队奖：

（一）申报团队成员为国家公务员；

（二）申报团队成员近三年出现学术不端等情况；

（三）申报团队所在单位近三年发生较大事故等。

**第三章 评审**

**第七条**评审过程分形式审查、初审、专业组评审和终审四个阶段。

第八条 形式审查。由协会科技工作部对创新团队奖的申报材料开展形式审查。重点审查内容包括：申报书填写是否规范、物化成果是否对应支撑申报主题、申报人签字和推荐单位签字盖章是否符合要求、提交附件是否完整真实准确等。

第九条 初审。根据形式审查结果，协会科技工作部组织5名同行专家进行初评，专家遴选遵从利益相关方回避原则。专家根据协会创新团队奖评分表打分排序，并给出授奖或不授奖建议。

第十条 专业组评审：根据初评结果，协会科技工作部组织5名同行专家，专家遴选遵从利益相关方应回避原则。专业组评审专家复核初评结果后，向协会科技奖评审委员会提出协会创新团队奖候选人名单。

第十一条 终审：协会科技工作部组织协会科技奖评审委员会委员召开终评会，委员投票表决确定协会创新团队奖获奖名单。

**第四章 授奖**

第十二条 协会创新团队奖每年开展一次评审，每次授奖成果总数不超10项（含）。

第十三条 拟获奖名单须向社会公示5个工作日。在公示期间，存在异议的，包括重复申报、学术不端、申报材料作假、知识产权存在纠纷、涉及国家军事商业秘密等问题，须实名以书面方式向协会提出异议。协会负责组织处理异议，对有异议的材料进行复议。

第十四条 公示期满向社会发布奖励决定文件，并向协会创新团队奖获奖成果颁发证书。

**第五章 评审标准**

**第十五条** 评审标准：创新团队奖评审指标包括团队基本情况、团队建设情况、创新能力与水平、行业贡献与社会服务。

**第六章 附 则**

**第十六条** 本实施细则内容及未尽事宜，由中国职业安全健康协会负责解释。

成果编号：

中国职业安全健康协会创新团队奖申报书

（2023年度）

**一、成果基本情况**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 团队名称 | 中文 |  |
| 英文 |  |
| 团队成立时间 |  | 团队负责人 |  |
| 团队成员（不超过15人） |  |
| 团队支撑单位 | （限填1个法人单位） |
| 团队支撑单位意见（公章） |  | 是否公开 | 是□ 否□ |
| 团队支撑单位联系人 | 姓名 |  | 电邮 |  |
| 邮编 |  | 手机 |  |
| 地址 |  |
| 行业领域 | □航空航天 □石油化工 □矿业工程 □能源电力 □冶金工贸□特种设备 □应急管理 □职业健康 □土木、水利、建筑、交通 |
| 任务来源 | □国家计划 □部委 □省、自治区、直辖市 □基金资助□国际合作 □其它单位委托 □其他（多个来源分别列出） |
| 形式审查意见 |  协会科技工作部负责人签字： 年 月 日 |
| 初审意见 |  初审专家签字： 年 月 日 |
| 专业组评审意见 |  专业组评审专家签字： 年 月 日 |
| 评审委员会意见 |  评审委员会主任签字： 年 月 日 |

**二、团队简介**

|  |
| --- |
| 团队的名称、团队结构、团队成员、研究方向、研究内容、研究成果等（限1000个汉字以内） |

**三、团队主要科技成就及发展情况**

|  |
| --- |
| 团队建设情况、创新能力与水平、主要学术影响与行业贡献、持续发展与服务能力 |

**四、团队情况附表**

|  |
| --- |
| （一）成员结构 |
| 总人数 |  | 男 |  | 年龄结构 | 65周岁以上 |  |  | % |
| 50-65周岁 |  |  | % |
| 女 |  | 35-50周岁 |  |  | % |
| 35周岁以下 |  |  | % |
| 专业技术职务 | 正高级 | 副高级 | 中级 |
|  |  | % |  |  | % |  |  | % |
| 学历 | 博士研究生 | 硕士研究生 | 本科 |
|  |  | % |  |  | % |  |  | % |
| （二）主要成员 |
| 带头人 | 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 专业技术职务 | 所在单位 | 研究领域 | 团队工作时间（年） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 骨干成员 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他主要成员 | 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |

**五、曾获科技奖励情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 获奖时间 | 获奖人 | 获奖单位 | 成果名称 | 奖励等级 | 授奖部门 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |
| 注：指完成人曾经获得过何种何级科技成果奖励情况。 |

**六、编制发布标准情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准类型 | 标准号 | 标准名称 | 主要起草单位 | 主要起草人 | 发布日期 | 实施日期 |
|  | 国际标准 |  | 标准英文名称 |  |  |  |  |
|  | 国家标准 |  | 标准中文名称标准英文名称 |  |  |  |  |
|  | 行业标准 |  |  |  |  |  |  |
|  | 地方标准 |  |  |  |  |  |  |
|  | 团体标准 |  |  |  |  |  |  |
|  | 企业标准 |  |  |  |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… |  |  |

**七、授权专利情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利类型（国内的注明发明或实用新型，国外的注明国别） | 受理号 | 专利号 | 专利名称 | 发明人 | 专利权人 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |

**八、论文发表情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 作者姓名 | 作者所在单位名称 | 论文及期刊名称 | 期刊等级 | 影响因子 | 卷期号 | 页码范围 | 论文被引情况 |
|  |  |  | 论文名称（期刊名称） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… | …… |  | …… |

**九、专著发表情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 全部作者 | 编著类型 | 出版年份 | 书名 | 出版单位 |
|  |  | 编或编著或著 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …… | …… | …… | …… | …… | …… |

**十、国内外学术交流情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 会议时间 | 会议名称 | 主办/协办/承办/参会 | 汇报题目 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| …… |  | …… | …… | …… |

**十一、主要完成人情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第 完成人 | 姓名： | 性别： | 民族： | 出生年月： |
| 籍贯： 省（自治区、直辖市） 市 县 | 联系电话： |
| 工作单位： |
| 地址邮编： |
| 毕业学校： | 所学专业： | 文化程度： | 学位： |
| 现职务/职称： | 现从事专业： | 毕业时间： |
| 外语语种： | 熟练程度：A.精通 B熟练 C良好 D一般 |
| 曾获奖励及荣誉称号情况： |
| 参加本研究的起止时间： 年 月至 年 月 |
| 本人创造性贡献 |  |
| 本人承诺 | 本人自愿参与本次奖励申报，提供的申报材料内容真实、有效；若产生异议或纠纷，本人自愿承担相应的责任，并退出本年度评审。本人签字：  年 月 日 |

**十二、团队支撑单位情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位性质 | A研究院所 B高等学校 C事业单位 D社会团体E国有企业 F民营企业 G其它单位 |
| 联系人 | 姓 名 |  | 办公电话 |  |
| 传 真 |  | 电子信箱 |  |
| 通讯地址 |  | 移动电话 |  |
| 主要贡献 |  |
| 单位承诺 | 1、本单位提供的申报材料内容真实、有效； 2、单位成员、单位名称及信息准确，申报内容均与成员确认无误，无异议；若发生因以上两点内容产生的异议及纠纷，由本单位承担相应的责任，并退出本年度评审。单位负责人签字： 单位名称（盖章）： 年 月 日 |

**十三、附件**

附件1 团队成员身份证、最高学位学历职称证明；

附件2 团队所依托的平台证明材料（如各级重点实验室批文）；

附件3 团队所依托平台的设备资产证明（如设备购买合同或协议或设备的财务证明）；

附件4 团队成员依托的单位/平台，主办/协办/承办/参与学术交流证明材料（如主办会议的通知；协办/承办会议的协议或合同；参会证明：演讲证书、主持证书、出席证书）；

附件5 围绕代表性成果所发表的高水平论文（第一或通讯作者公开发表的SCI/SSCI二区及以上、中国科技期刊卓越行动计划入选期刊、热点论文、高被引论文）的关键页：版权页、目录页、论文首页；

附件6 围绕代表性成果所承担的横向项目合同和结题验收证明材料（项目合同协议等的关键页、验收专家签字页等）；

附件7 围绕代表性成果所承担的纵向科研项目（重大专项、重点研发、自科基金、社科基金、其他纵向等）的项目计划书/任务书/合同/协议等的关键页，及其结题验收证明材料；

附件8 团队所有成员专著（关键页：书名页、版权页、目录页）；

附件9 代表性成果的经济社会效益证明（如加盖应用单位财务章或公章的应用证明原件）；

附件10 代表性成果取得的专利授权（授权发明专利或国际专利）；

附件11 围绕代表性成果，团队所有成员参与社会服务的情况（如制修订法律法规规章、事故调查、制定相关产业政策、行业发展规划、制修订国家或行业标准，提出政策建议（批示））。