**上海理工大学智慧应急管理学院暨上海市应急管理局重点实验室研究室团队**

**报名表**

|  |  |
| --- | --- |
| 研究室名称 |  |
| 主要研究内容 |  |
| 团队成员信息 |
| **主任信息** | 说明：主任1名，需具备正高级职称 |
| 姓名 | *张三（灰色斜体字仅供参考，提交时请删除）* | 现工作单位 | *上海理工大学xx学院* |
| 职称 | *教授* | 职务 | *副院长* |
| 研究方向 | *智慧应急* |
| 主要成就 | *发表论文xx篇，被引xx次，获批xxx人才称号，获得xxx奖* |
| **副主任信息** | 说明：副主任1-2名，无职称要求，如有2名请自行复制副主任表格进行扩充 |
| 姓名 | *李四* | 现工作单位 | *上海理工大学xx学院* |
| 职称 | *副教授* | 职务 | *无* |
| 研究方向 | *智慧应急* |
| 主要成就 | *发表论文xx篇，被引xx次，获批xxx人才称号，获得xxx奖* |
| **其他成员信息** | 说明：其他成员人数不限，请自行复制表格进行扩充 |
| 姓名 | *王五* | 现工作单位 | *上海理工大学管理学院* |
| 职称 | *讲师* | 职务 | *无* |
| 研究方向 | *智慧应急* |
| 主要成就 | *发表论文xx篇，被引xx次，获批xxx人才称号，获得xxx奖* |
| 团队代表性成果 |
| 代表作 | 说明：限5篇 |
| 1*明朝辉,明晓洋,王骋翰,等.空天地一体化融合通信赋能智慧应急救援建设[J].中国应急救援,2024,(04):25-29.* |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 代表科研项目 | 说明：限5项 |
| 1*张三，国家自然科学委，面上项目，《危险化学品全流程智慧管理》，2024.01-2027.12* |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 其他代表性成果 | 说明：限5项，包括获得奖励、出版专著等 |
| 1*张三，李四.《xxx应急管理体系xx》，科学出版社出版，2023* |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 权利与义务 |
| 主要权利 | * **聘书发放**：为研究室主任、副主任发放聘书。
* **授牌：**上海市应急管理局重点实验室正式获批后，为研究室发放“上海市应急管理局重点实验室xx研究室”定制铭牌。
* **项目申报**：针对限项项目，由各研究室推荐一名成员参与智慧应急管理学院评比，经院学术委员会评选后报送至学校；各合作单位发布的项目，优先由各研究室室承接。
* **场地与仪器使用**：可使用智慧应急实验室场地及仪器设备开展科学研究。
* **担任学术委员会成员：**研究室主任担任学院学术委员会成员，参与相关奖励及推荐名单评定。
* **经费支持：**对业绩突出的研究室，予以一定的经费支持，具体支持额度根据当年智慧应急管理学院的经费收支情况确定。
 |
| 主要义务 | * **活动出席**：每个研究室需指派人员出席学院年度会议、与市应急局的年度会商会议、与市应急局职能处室的半年度工作推进会议等，参加研究方向相关合作单位的接待。
* **实验室建设：**每个研究室需向实验室提供一个可供展示的实验装置或其他演示材料，并负责该装置或材料的讲解培训和后期维护。
* **业务对接：**每个研究室负责与一家或多家签订正式合作协议的单位对接，收集该单位的科技政策研究和培训需求，协调研究室资源以及学院资源予以响应。
 |
| 注意 | **主要权利和义务可能会随着业务拓展发生变更，最终解释权归上海理工大学智慧应急管理学院所有。** |
| 确认签名 |
| 本团队所有成员自愿参加上海理工大学智慧应急管理学院暨上海市应急管理局重点实验室研究室团队的申报。申请人（所有成员的电子签名）：日期： |

注意事项：

1. 2024年9月10日前，将表格发送至智慧应急管理学院官方邮箱(siem@usst.edu.cn)。
2. 所有成员需为智慧应急管理学院兼职研究员，如不是可提交申请（将附件2的申请表填写后发送至官方邮箱，并将邮箱主题命名为：兼职科研人员申请+姓名+学院），审核通过后参加研究室团队申报。

附件2：

**上海理工大学智慧应急管理学院兼职科研人员报名登记表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 学历 |  | 学位 |  | 职称 |  |
| 学科 |  | 专业 |  | 主要研究领域 |  |
| 所在学院 |  | 办公室 |  | 电子邮箱 |  |
| 兼职智慧应急管理学院的研究方向（请在相关方向前面勾选1～3项） | □应急与人工智能□复杂系统应急管理□应急技术与装备研发□智慧应急与交通□应急物流与供应链□应急避难与消防救援□应急管理理论与政策□公共卫生应急管理□公共安全信息传播与治理□风险与韧性 |
| 教育背景与工作经历 | 教育背景(从最高学历填起，至本科结束。需注明入学和毕业年份。)举例：博士，管理科学与工程，西安交通大学，2000-2004工作经历(需注明起止年份)举例：博士后，复旦大学管理学院，2004-2006访问学者，美国康奈尔大学，2012-2013 |
| 科（教）研项目及成果 |  |
| 学术活动与社会服务 |  |
| 荣誉 |  |
| 兼职科研人员权利 | 1、可以作为智慧应急管理学院兼职科研人员在**学院网站展示个人信息**，并可以在科研项目申请、对外合作交流等场合**使用智慧应急管理学院兼职身份**；2、优先申报智**慧应急管理学院**以及**上海市应急局**的自设研究课题；3、优先参加智慧应急管理学院组织的业务单位（包括上海市应急局及其下属单位）**挂职、实习**；4、优先使用**智慧应急管理实验室资源**；5、优先获取国内外应急管理**发展动态、课题申报信息、讲座信息、合作交流信息**等；6、优先参与智慧应急管理学院组织的**讲座、沙龙、外出访问**等学术交流活动。 |
| 兼职科研人员义务 | 1、发表与智慧应急管理相关的论文时，标注智慧应急管理学院为**第二单位**；2、**每年**更新一次师资信息；3、申请的各类课题中有涉及智慧应急管理的，纳入智慧应急管理学院的统计范围（**不影响原单位的奖励或统计**）。 |
|  申请人（电子签名）： 年 月 日 |
| 智慧应急管理学院意见 | ○同意 ○不同意负责人(签字及部门公章)： 年 月 日 |