2019年度一线职工授权发明专利奖励申请表

所属工会：中国科学院上海有机化学研究所工会 填表日期：2019年6月

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第一发明人 |  | 性别 | | | |  | | 手机号码 |  |
| 所属行业 |  | 学历 | | | |  | | 所学专业 |  |
| 职称 | □ 高级 □ 中级 □ 初级 □ 技术员 □ 无 | | | | | | | | |
| 技能等级 | □ 高级技师 □ 技师 □ 高级工 □ 中级工 □ 初级工 □无 | | | | | | | | |
| 身份证号码 |  | | | | 与本专利相关工作从业时间 | | | |  |
| 工作单位 |  | | | | | | | 单位性质 |  |
| 单位地址 |  | | | 邮编 | | |  | 单位电话 |  |
| 所属产业 | □ 第一产业（农业） □ 第二产业（工业） □ 第三产业（服务业） | | | | | | | | |
| 外来务工 | □ 是（户籍地： ，来沪年限： 年） □ 否 | | | | | | | | |
| □ 工会会员服务卡卡号  □ 银行名称及卡号 | | | （2选1） | | |  | | | |
| 以下“发明名称”至“授权公告日”部分请按照《发明专利证书》内容完整准确填写。 | | | | | | | | | |
| 专利类型 | □普通发明专利 □国防发明专利 □国际发明专利 □外省市申请专利 | | | | | | | | |
| 发明名称 |  | | | | 证书编号 | | |  | |
| 专 利 号 | 填写前12位数字，空格、字母、最后一位数字勿填 | | | | | | | | |
| 发 明 人 |  | | | | 专利申请日 | | |  | |
| 专利权人 |  | | | | 授权公告日 | | |  | |
| 专利权人同意申请人申请上海工会一线职工授权发明专利奖励。  签（章）： | | | | | | | | | |
| 基层工会  意见 | 已确认申请人为本单位一线职工（专职从事专利开发、技术研发的人员除外），且为该专利第一发明人。 | | | | | | | | |
| 同意申报。  盖章：  年 月 日 | | | | | | | | |
| 科技  工会意见 | 同意申报。  盖章：  年 月 日 | | | | | | | | |
| 为进一步加强职工岗位技能提升工作，不断推进高技能人才队伍建设，市总工会开展“一线技术工人收入水平情况”课题调研。以下内容为调研相关问卷，请如实填写： | | | | | | | | | |
| 1.月工资实际到手收入： 　 元/月 | | | | | | | | | |
| 2.在本单位所处收入水平： □高 □较高 □中 □较低 □低 | | | | | | | | | |
| 3.相当于本单位行政管理哪一个职级收入： □高层　□中层　□普通　□低于普通 | | | | | | | | | |
| 4.本人期望工资收入：­­­ 　 元/月 | | | | | | | | | |
| 5.创新成果实施是否与职级晋升挂钩： □是 □否 | | | | | | | | | |
| 6.创新成果实施成效是否获得一次性奖励： □是 □否 | | | | | | | | | |
| 7.创新成果实施成效是否与收入挂钩： □是 □否 | | | | | | | | | |
| 8.专利实时应用后，是否为单位创造经济效益： □是 金额： 元 □否 | | | | | | | | | |