**十、主要完成人情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 杜家海 | | 性 别 | 男 | 排 名 |  |
| 出生年月 | 1963.3 | | 出生地 | 河南省民权县 | 民 族 | 汉 |
| 身份证号 | 632801196303112015 | | 党 派 | 中共党员 | 国 籍 | 中华人民共和国 |
| 行政职务 | 秘书长 | | 归国人员 | 否 | 归国时间 |  |
| 工作单位 | 中国化学矿业协会 | | 所在地 | 北京 | 办公电话 | 010-84829426 |
| 通讯地址 | 北京市朝阳区小营北路2号院2号楼2单元902 | | | | 邮政编码 | 100101 |
| 电子邮箱 | Dujh3636786@sina.com | | | | 移动电话 | 13911670969 |
| 毕业学校 | 重庆大学 | 毕业时间 | | 1983.7 | 文化程度 | 本科 |
| 技术职称 | 采矿高级工程师 | 专业、专长 | | 化学矿开采 | 最高学位 | 学士 |
| 曾获国家及省部级  科技奖励情况 | | 无 | | | | |
| 参加本成果起止时间 | | **自** 2012年01月01日 **至** 2021年12月31日 | | | | |
| 对本成果技术创造性贡献： | | | | | | |
| 按照统一技术要求，开展了磷矿、钾盐等化工矿产指标调查，形成了技术报告，研究制定了磷矿、钾盐等化工矿产的“三率”指标要求；在本行业内进行推广。 | | | | | | |
| 声明：本人同意完成人排名，遵守《自然资源科学技术奖章程（暂行）》规定，如实提供本推荐书及相关材料，不存在任何违反国家保密法律法规或侵犯他人知识产权的情形，**且该成果是本人本年度被推荐的唯一项目。**如有不符，本人愿意承担相关后果并接受相应的处理。  本人签名： 年 月 日 | | | | | | |

**十一、主要完成单位情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 中国化学矿业协会 | | | 所在地 | 北京 |
| 排名 |  | 单位性质 | 社会团体 | 传真 | 010-82032852 |
| 联系人 | 杜家海 | 联系电话 | 010-84829426 | 移动电话 | 13911670969 |
| 通讯地址 | **北京市朝阳区小营北路2号院2号楼902** | | | 邮政编码 | 100101 |
| 电子信箱 | Dujh3636786@sina.com | | | | |
| 对本成果科技创新和推广应用情况的贡献： | | | | | |
| 按照统一技术要求，开展了磷矿、钾盐等化工矿产指标调查，形成了技术报告，研究制定了磷矿、钾盐等化工矿产的“三率”指标要求；在本行业内进行推广。 | | | | | |
| 声明：本单位同意完成单位排名，遵守《自然资源科学技术奖励办法》规定，如实提供本推荐书及相关材料，且不存在任何违反存在任何违反国家保密法律法规或侵犯他人知识产权的情形，如有不符，本单位愿意承担相关后果并接受相应的处理。  单位（公章） 年 月 日 | | | | | |