附件12

2025年度省科学技术进步奖提名公示

一、项目名称：食品安全风险智能监测与事故协查一体化平台构建及应用

二、提名单位：贵州省卫生健康委员会

三、主要知识产权和标准规范等目录

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **知识产权（标准）类别** | **知识产权（标准）具体名称** | **国家**  **（地区）** | **授权号（标准编号）** | **授权（标准发布）日期** | **证书编号（标准批准发布部门）** | **权利人（标准起草单位）** | **发明人（标准起草人）** | **发明专利（标准）有效状态** |
| 计算机软件著作权 | 食品安全风险监测数据管理平台 | 中国 | 2019SR0318085 | 2019.01.05 | 软著登字第3738807号 | 贵州省疾病预防控制中心、北京三维天地科技股份有限公司 | 郭华; 张权; 李磊; 马翔 | 有效 |
| 计算机软件著作权 | 贵州省食品安全监测管理系统 | 中国 | 2019SR0318984 | 2019.01.05 | 软著登字第3739741号 | 贵州省疾病预防控制中心、北京三维天地科技股份有限公司 | 郭华; 李磊; 张权; 马翔 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种实验室科学数据管理系统 | 中国 | ZL 2020 11262169.6 | 2021.6.15 | 第4489172号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 王兆君、金震、张京日 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种基于对称算法的数据交换平台和数据交换方法 | 中国 | ZL 2020 11355706.1 | 2021.8.27 | 第4642691号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 王兆君，金震，曹朝辉，李明，康进港 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种用于实验室信息管理系统中维护计算公式的方法 | 中国 | ZL 2021 10523865.6 | 2021.11.23 | 第4813405号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 金震、张京日、耿金帅、石晓文 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种面向海量异构数据采集的质量大数据系统 | 中国 | ZL 2021 10051318.2 | 2021.5.18 | 第4433457号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 金震、王兆君、李明、曹朝辉 | 有效 |
| 授权发明专利 | 实现数据可视化及数据整合ETL的解决方法及系统 | 中国 | ZL 2021 10374939.4 | 2021.7.20 | 第4556162号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 金震、张京日、徐伟 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种基于多维分析技术的数据质量健康度分析方法及系统 | 中国 | ZL 2020 11362385.8 | 2021.8.17 | 第4616301号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 金震，王兆君，康进港，李明，曹朝辉 | 有效 |
| 授权发明专利 | 一种让标准使用简单化的方法及系统 | 中国 | ZL 2021 10385899.3 | 2021.11.5 | 第4774725号 | 北京三维天地科技股份有限公司 | 金震、张京日、徐伟、耿金帅 | 有效 |
| 计算机软件著作权 | 数据录入信息安全防火墙系统V1.0 | 中国 | 2021SR1367388 | 2021.6.22 | 软著登字第8090014号 | 吴炜 | 吴炜 | 有效 |

四、主要完成人：郭华，方伟，吴炜，金震，张权，宋晓宁，王兆君

五、主要完成单位：贵州省疾病预防控制中心、北京三维天地科技股份有限公司、江南大学、南京医科大学