2022年度河北省建筑防水协会科学技术奖（科技进步奖）获奖项目

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 | 所获奖项及等级 |
| FS2022-01-J-D01 | 高性能沥青基预铺防水卷材 | 远大洪雨（唐山）防水材料有限公司 | 刘金宝、逯丽钊、贾志军、毕玉泽、刘思宇 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D02 | ZJYSRS易贴防水卷材 | 中建友（唐山）科技有限公司 | 曹众、班俊霞、胡斌 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D03 | 饮用水级环保型聚氨酯防水涂料 | 唐山凯伦新材料科技有限公司 | 龚志刚 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D04 | WJG-980高强阻燃型高分子自粘胶膜防水卷材 | 北京市建国伟防水材料有限公司 | 范增昌、郝立刚、冯庆伟、卢志民 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D05 | 特种非固化改性橡胶沥青防水涂料及应用 | 唐山东方雨虹防水技术有限责任公司 | 刘金景、陈晓文、许长利、吴士玮、曹策、万东永、段鹏飞、巴义泳、吴士慧、段文锋 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D06 | 涂卷融合防水系统 | 北京宇阳泽丽防水材料有限责任公司 | 田继斌、石有强、曲学平、李建芳、彭松涛、王书苓、杨思义、谢彦姣、张晓明、郭岩 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D07 | 高阻隔抗皱pp隔离膜 | 沧州兆阳纸塑包装有限公司 | 刘群、王景明、王鹏 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D08 | 沥青均质器及沥青均质方法 | 河北展利防水机械装备有限公司 | 展利、展云鹤、张进锋 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D09 | 聚氨酯防水材料（水性） | 河北于氏防水材料有限公司 | 于占海、张福鹏 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D10 | 第二代金钢甲高分子预铺防水系统 | 阿尔法新材料江苏有限公司 | 卫向阳、张小宁、李卓强、郭靖、李建 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-J-D11 | 一种高强加筋型胎基 | 河北金柳化纤有限公司 | 任会杰 | 科技进步奖金奖 |
| FS2022-01-Y-D01 | JS 易可粘防水卷材 | 河北新星佳泰建筑建材有限公司 | 孙凯、李海波 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D02 | 高分子（HDPE）自粘胶膜防水卷材的研发 | 新大运防水科技（唐山）有限公司 | 李月茹、李宁、张彩焕 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D03 | 升级数字化车间项目 | 廊坊鸿禹乔防水材料有限公司 | 陈国强、易利民、陈非洲、陈双合、邸云鹏 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D04 | 免保护预铺防水卷材应用技术 | 河北双赢科技防水有限公司 | 牛增飞 、张克志 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D05 | 外露用抗辐射防水卷材科技研发 | 河北豫源防水材料有限公司 | 张书言、田保华、张森森 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D06 | 玄武岩CNH外露型防水卷材 | 河北强凌防水材料集团有限公司 | 张云、杨露 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D07 | 高耐寒聚合物防水涂料 | 河北晨宇防水建材有限公司 | 李明、田朝峰 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D08 | 聚乙烯胎双胎基防水卷材 | 河南中奥防水科技有限公司 | 张玉强、陈辉杰、白立志 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D09 | JX-320高分子膜基预铺防水卷材 | 新京喜（唐山）建材有限公司 | 徐立、马涛、崔树亮 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D10 | 三维立体改性沥青瓦屋面防水系统 | 河北久申防水建筑材料有限公司 | 徐阜新、王春义、李宝君、邱雪 | 科技进步奖银奖 |
| FS2022-01-Y-D11 | 低能耗（外露型）屋面防水卷材 | 河北科雨防水材料有限公司 | 王振威、侯晓利、侯凯强 | 科技进步奖银奖 |