2020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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 | 所获奖项及等级 |
| 1 | 改性沥青类特种功能防水卷材关键技术开发及产业化应用 | 唐山东方雨虹防水技术有限责任公司 | 刘金景、常伟、吴士玮、段文锋、许长利、万东永、巴义泳、王贺成 | 科技进步奖金奖 |
| 2 | 耐盐碱聚合物改性沥青防水卷材 | 天津市禹神建筑防水材料有限公司 | 刘涛、杨建国、徐纪伟 | 科技进步奖金奖 |
| 3 | 平面喷涂MPU白色聚氨酯防水涂料的研发 | 唐山凯伦新材料科技有限公司 | 罗博、贾志军 | 科技进步奖金奖 |
| 4 | 聚乙烯丙纶卷材与喷涂速凝橡胶沥青涂料复合防水系统 | 北京圣洁防水材料有限公司 | 杜昕、孙锐、郑丹 | 科技进步奖金奖 |
| 5 | 立面用非固化橡胶沥青防水涂料 | 远大洪雨（唐山）防水材料有限公司 | 孙平刚、郝宁 | 科技进步奖金奖 |
| 6 | 液体防水卷材 | 河北宇阳泽丽防水材料有限公司 | 田继斌、石有强、曲学平、张晓明、王书苓、谢彦姣 | 科技进步奖金奖 |
| 7 | 环保型反渗透高分子自粘胶膜防水卷材 | 衡水中铁建土工材料制造有限公司 | 李藏哲 | 科技进步奖金奖 |
| 8 | 高性能非固化防水涂料生产工艺及应用技术 | 河南蓝翎环科防水材料有限公司 | 苏怀武 | 科技进步奖金奖 |
| 9 | ARF金刚甲高分子预铺防水卷材 | 阿尔法新材料江苏有限公司 | 卫向阳、李卓强、樊兴华 | 科技进步奖金奖 |
| 10 | 抗流挂聚氨酯防水涂料 | 北新禹王防水科技集团有限公司 |  | 科技进步奖金奖 |
| 11 | 改性沥青类防水卷材生产装备新型研磨器（均质器）研发 | 河北展利防水机械装备有限公司 | 展利 | 科技进步奖金奖 |
| 12 | HCS-1000防水卷材 | 北京市建国伟业防水材料有限公司 | 李勇、张林、范增昌、陈爱峰、刘勇 | 科技进步奖金奖 |
| 13 | 金刚砂免打保护层自粘卷材 | 河北新星佳泰建筑建材有限公司 | 孙凯 | 科技进步奖金奖 |
| 14 | 水性速凝型非固化橡胶沥青防水涂料 | 金盾建材(唐山)有限公司 |  | 科技进步奖金奖 |
| 15 | 环境友好型单组分聚氨酯防水涂料 | 河北强凌防水材料集团有限公司 | 杨露  徐建伟  张云 | 科技进步奖金奖 |
| 16 | 自修复橡胶沥青防水涂料 | 河北久申防水建筑材料有限公司 | 李宝君  王春义  邱雪  周玉  茅爱民 | 科技进步奖金奖 |
| 17 | 防水卷材绿色节能的研发 | 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  邱云鹏 | 科技进步奖金奖 |
| 18 | 冬季施工型喷涂速凝橡胶沥青防水涂料 | 山东北方创信防水科技集团股份有限公司 | 辛海洋 | 科技进步奖银奖 |
| 19 | 高性能喷涂速凝橡胶沥青防水涂料的研发及应用 | 百耐尔河北建材科技有限公司 | 张恒、胡勇军 | 科技进步奖银奖 |
| 20 | 改性热塑性聚烯烃防水卷材 | 秦皇岛地维建材有限公司 | 张守彬 | 科技进步奖银奖 |
| 21 | 焊接式高分子聚乙烯丙纶防水卷材 | 吉林省翔河建筑材料有限公司 | 冯玉波 | 科技进步奖银奖 |
| 22 | 低熔点非固化橡胶沥青防水涂料产品开发 | 河北豫源防水材料有限公司 |  | 科技进步奖银奖 |
| 23 | 水性环保型高弹橡胶沥青防水涂料 | 沧州市临港隆达化工有限公司 | 刘爱燕 | 科技进步奖银奖 |
| 24 | 新型防水防腐透气垫层 | 沧州建升建筑防水材料有限公司 | 刘建升 | 科技进步奖银奖 |
| 25 | 复合高分子自粘胶膜防水卷材 | 瑞腾博远工程材料有限公司 | 张杰 | 科技进步奖银奖 |
| 26 | 高强度反应粘结型耐根穿刺防水卷材 | 河北科雨防水材料有限公司 |  | 科技进步奖银奖 |
| 27 | 热塑性聚氨酯材料及制备方法 | 河北普石新材料科技公司 |  | 科技进步奖银奖 |
| 28 | 节能环保设备设施技术改造项目 | 河北于氏防水材料有限公司 | 于占海 | 科技进步奖银奖 |
| 29 | 新型建筑阻根防水材料“阻根铜胎基”和“阻根防水卷材” | 河北金柳化纤有限公司 |  | 科技进步奖银奖 |
| 30 | 一种用防水卷材配料反应釜自动速差速搅拌装置 | 河北奥佳建材集团有限公司 |  | 科技进步奖银奖 |
| 31 | 环保型无烟非固化橡胶沥青防水涂料 | 唐山德生科技有限公司 | 李德生弭明新吴佳欣刘磊  李忠文单学柏  马双 | 科技进步奖银奖 |
| 32 | 单组分无溶剂环保聚氨酯防水涂料 | 河北金诺防水材料有限公司 | 赵雄 | 科技进步奖银奖 |
| 33 | SBS生产线预浸油挤压工艺技术改造 | 秦皇岛市吉百利防水材料有限公司 | 朱学颖 | 科技进步奖银奖 |