附件1

**2013年度全国循环经济科技工作先进集体名单**

**（排名不分先后）**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **单位名称** |
|  | **央企、大学、科研机构（7）** |
| 1 | 北京矿冶研究总院矿山技术研究院 |
| 2 | 中国电子工程设计院循环经济技术研究所 |
| 3 | 中国电子工程设计院工程技术研究院 |
| 4 | 大唐国际发电股份有限公司高铝煤炭资源综合利用研发中心 |
| 5 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院资源综合利用研究所 |
| 6 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院科技管理部 |
| 7 | 金川镍钴研究设计院资源综合利用研究所 |
|  | **北京市（4）** |
| 8 | 北京金隅股份有限公司技术质量与环境资源管理部 |
| 9 | 北京金隅加气混凝土有限责任公司 |
| 10 | 中国循环经济协会粉煤灰专业委员会 |
| 11 | 中国循环经济协会节约与代用专业委员会 |
|  | **山西省（2）** |
| 12 | 山西喜悦发路桥建筑材料有限公司 |
| 13 | 大同煤矿集团技术中心 |
|  | **辽宁省（3）** |
| 14 | 抚顺矿业集团有限责任公司工程技术研究中心 |
| 15 | 抚顺矿业集团有限责任公司项目部 |
| 16 | 大连海业石化有限公司 |
|  | **上海市（2）** |
| 17 | 上海宝钢新型建材科技有限公司技术中心 |
| 18 | 宝钢发展有限公司规划发展部 |
|  | **江苏省（2）** |
| 19 | 无锡金园污泥处置新型燃料科技有限公司 |
| 20 | 启东金匙环保科技有限公司 |
|  | **浙江省（1）** |
| 21 | 宁波太极环保设备有限公司 |
|  | **安徽省（3）** |
| 22 | 安徽六国化工股份有限公司 |
| 23 | 马鞍山市中天新型建材有限公司 |
| 24 | 安徽绿能技术研究院 |
|  | **山东省（3）** |
| 25 | 铝用炭素生产过程资源综合利用行业技术中心 |
| 26 | 山东恒远利废技术发展有限公司 |
| 27 | 山东华建仓储装备科技有限公司科技研发中心 |
|  | **湖北省（1）** |
| 28 | 湖北沃裕新材料科技有限公司 |
|  | **广东省（3）** |
| 29 | 广东邦普循环科技股份有限公司 |
| 30 | 广东溢达纺织有限公司 |
| 31 | 广东惠云钛业有限公司 |
|  | **四川省（3）** |
| 32 | 成都中环资（集团）有限公司 |
| 33 | 海天水务集团股份公司 |
| 34 | 宜宾五粮液股份有限公司 |
|  | **云南省（1）** |
| 35 | 云南云岭高速公路养护绿化工程有限公司科研设计所 |
|  | **陕西省（3）** |
| 36 | 西部鑫兴金属材料有限公司 |
| 37 | 陕西锌业有限公司 |
| 38 | 渭南市油脂化工有限责任公司 |
| 39 | 陕西五隆新能源科技有限公司 |

附件2

**2013年度全国循环经济科技工作先进个人名单**

**（排名不分先后）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **工作单位** |
| 1 | 赵向东 | 北京市琉璃河水泥有限公司 |
| 2 | 谢 辉 | 北京金隅股份有限公司技术质量与环境资源管理部 |
| 3 | 李铁冰 | 北京水泥厂有限责任公司 |
| 4 | 杨志峰 | 中国循环经济协会公路材料循环利用分会 |
| 5 | 徐 剑 | 中国循环经济协会公路材料循环利用分会 |
| 6 | 曾 蔚 | 中国循环经济协会公路材料循环利用分会 |
| 7 | 郭利杰 | 北京矿冶研究总院 |
| 8 | 李会谦 | 北京矿冶研究总院 |
| 9 | 申士富 | 北京矿冶研究总院 |
| 10 | 王 琼 | 北京矿冶研究总院 |
| 11 | 赵宏波 | 中国循环经济协会粉煤灰专业委员会 |
| 12 | 穆京祥 | 中国电子工程设计院 |
| 13 | 田亚平 | 中国电子工程设计院 |
| 14 | 王 立 | 中国电子工程设计院 |
| 15 | 刘立超 | 中国电子工程设计院 |
| 16 | 刘 跃 | 山西喜悦发路桥建筑材料有限公司 |
| 17 | 刘 轶 | 大同煤矿集团有限责任公司 |
| 18 | 戴宝臣 | 大同煤矿同塔建材有限责任公司 |
| 19 | 王利娟 | 大唐国际高铝煤炭研发中心技术服务部 |
| 20 | 韩 放 | 抚顺矿业集团有限责任公司 |
| 21 | 曹福东 | 抚顺矿业集团有限责任公司工程技术研究中心 |
| 22 | 星大松 | 抚顺矿业集团有限责任公司工程技术研究中心 |
| 23 | 肇永辉 | 抚顺矿业集团有限责任公司项目部 |
| 24 | 周海旺 | 辽宁省凌源市大王杖子乡政府 |
| 25 | 冯 炜 | 上海宝钢磁业有限公司 |
| 26 | 王彩英 | 上海宝钢新型建材科技有限公司 |
| 27 | 贾 谊 | 宝钢发展有限公司规划发展部 |
| 28 | 袁继烈 | 宝钢发展有限公司 |
| 29 | 史汉祥 | 宁波太极环保设备有限公司 |
| 30 | 吴学俊 | 安徽六国化工股份有限公司 |
| 31 | 郑之银 | 安徽六国化工股份有限公司 |
| 32 | 昝向明 | 安徽绿能技术研究院 |
| 33 | 卞国琛 | 安徽绿能技术研究院 |
| 34 | 高建国 | 青岛出入境检验检疫局 |
| 35 | 刘栓金 | 山东华建仓储装备科技有限公司 |
| 36 | 武治海 | 山东华建仓储装备科技有限公司 |
| 37 | 王 齐 | 山东华建仓储装备科技有限公司 |
| 38 | 彭丽园 | 山东华建仓储装备科技有限公司 |
| 39 | 陈湘清 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院 |
| 40 | 吴国亮 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院 |
| 41 | 马俊伟 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院 |
| 42 | 于延芬 | 中国铝业股份有限公司郑州研究院 |
| 43 | 苗正旺 | 沁阳市金隅水泥有限公司 |
| 44 | 余章成 | 湖北沃裕新材料科技有限公司 |
| 45 | 茹红雨 | 湖北沃裕新材料科技有限公司 |
| 46 | 李建中 | 湖北沃裕新材料科技有限公司 |
| 47 | 陶荣华 | 湖北沃裕新材料科技有限公司 |
| 48 | 柯 斌 | 湖北科普达实业有限公司 |
| 49 | 黄建文 | 广东惠云钛业股份有限公司 |
| 50 | 李长东 | 广东邦普循环科技股份有限公司 |
| 51 | 余海军 | 广东邦普循环科技股份有限公司 |
| 52 | 欧彦楠 | 广东邦普循环科技股份有限公司 |
| 53 | 黎俊茂 | 广东邦普循环科技股份有限公司 |
| 54 | 冼一峰 | 广州广汽丰绿资源再生有限公司 |
| 55 | 刘泗辉 | 广州广汽丰绿资源再生有限公司 |
| 56 | 潘志成 | 成都中环资（集团）有限公司 |
| 57 | 邱小丽 | 成都中环资（集团）有限公司 |
| 58 | 杨 平 | 成都中环资（集团）有限公司 |
| 59 | 周 扬 | 成都中环资（集团）有限公司 |
| 60 | 费功全 | 海天水务集团股份公司 |
| 61 | 李 勇 | 海天水务集团股份公司 |
| 62 | 陈春阳 | 海天水务集团股份公司 |
| 63 | 蔡先友 | 海天水务集团股份公司 |
| 64 | 周永奎 | 宜宾五粮液股份有限公司 |
| 65 | 叶伟泉 | 宜宾五粮液股份有限公司 |
| 66 | 杨 齐 | 四川省宜宾普什集团有限公司 |
| 67 | 张孝华 | 四川省宜宾环球集团有限公司 |
| 68 | 李国锋 | 云南云岭公路养护绿化工程有限公司 |
| 69 | 蒋 鹤 | 云南云岭公路养护绿化工程有限公司 |
| 70 | 杨解定 | 渭南市油脂化工有限责任公司 |
| 71 | 杨宝玉 | 渭南市油脂化工有限责任公司 |
| 72 | 王兰兰 | 渭南市油脂化工有限责任公司 |
| 73 | 孙艳娥 | 渭南市油脂化工有限责任公司 |
| 74 | 马高峰 | 西部鑫兴金属材料有限公司 |
| 75 | 王正民 | 陕西锌业有限公司 |
| 76 | 时 博 | 陕西五隆新能源科技有限公司 |
| 77 | 李玉山 | 西安惠丰生化有限公司 |
| 78 | 连 杰 | 商洛尧柏秀山水泥有限公司 |
| 79 | 李 娟 | 金川集团公司金川镍钴研究设计院 |
| 80 | 柏先林 | 金川集团公司金川镍钴研究设计院 |
| 81 | 朱纪念 | 金川集团股份有限公司 |