

中国循环经济协会文件

中循协发〔2016〕34号

关于第二届中国循环经济专利奖 授奖的决定

各获奖单位、相关单位：

为在循环经济领域深入实施国家知识产权战略和创新驱动发展战略，强化知识产权运用，推动循环经济关键技术领域的专利运用，加快经济转型升级，中国循环经济协会决定对获得第二届中国循环经济专利奖的专利项目予以表彰，以鼓励和表彰为推动我国循环经济发展做出突出贡献的专利权和发明人，激励企业以技术创新带动资源循环利用产业发展。

根据《中国循环经济专利奖评奖办法》，经形式审查、

现场答辩、专家评审、公示等程序，中国循环经济协会决定授予“一种二氧化硫烟气净化催化回收硫的方法及催化剂的应用”等30项发明、实用新型专利中国循环经济专利奖。

望循环经济领域广大知识产权工作者和科研工作者向受表彰的专利权人和发明人学习，继续发扬求真务实、勇于创新的精神，开拓进取，扎实工作，为推动我国生态文明建设和循环经济发展做出更大贡献。

联系人：郭春苹，010-82291770-645

传真：010-82291770-862

电子邮箱：kjbz@chinacace.org

附件：第二届中国循环经济专利奖获奖项目表



附件：

第二届中国循环经济专利奖获奖项目表

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
获奖等级：金奖				
1	一种二氧化硫烟气净化催化回收硫的方法及催化剂的应用	ZL201210392392.1	中南大学	柴立元、刘恢、杨本涛、彭兵、闵小波、杨志辉
2	脂肪酸甲酯生产工艺	ZL200810025709.1	江门市江海区嘉诺化工发展有限公司	曾庆旗、邹云辉
3	制备电石的方法	ZL201310728829.9	神雾环保技术股份有限公司	吴道洪，张俊阳，丁力
4	多分裂母线	ZL200810098470.0	广东日昭电工有限公司	罗志昭
5	一种废旧轮胎再生的智能化控制生产线	ZL2015203383903	中胶橡胶资源再生（青岛）有限公司	谭钦艳、张恒红、杨中华、钟丽丽、沈军、郭素炎
获奖等级：一等奖				
1	废钢破碎机	ZL200910025933.5	江苏华宏科技股份有限公司	胡品龙、胡品荣、顾瑞华、黄艰生、陈洪、陈龙厚、胡忠良、徐益明、蔡文明、孙锡建、高长华、顾宏伟、王桂荣、陆永伟、胡光旭、顾丽洁
2	一种水泥窑生活垃圾三路入窑处置方法和装置	ZL201310610237.7	北京建筑材料科学研究总院有限公司	顾军、刘海兵、陈晓东、王肇嘉
3	一种滚筒法循环水淤泥的短流程循环利用工艺	ZL201310442831.X	中冶宝钢技术服务有限公司	吴守仓、胡治春、杨刚、顾恒星、刘华祥
4	自动去除轻薄料装置	ZL201220278418.5	常州塑金高分子科技有限公司	吴永刚、秦文伟、赵松
5	一种废塑料薄膜的回收处理设备及其回收处理方法	ZL201310039835.3	冯愚斌	冯愚斌

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
6	利用脱硫废液生产七水硫酸镁的方法	ZL201210100244.8	北京中晶佳镁环境科技股份有限公司	童裳慧、刘景明
7	一种铬污染土壤的修复设备	ZL201320043848.3	韩清洁	韩清洁
8	组合式无电力重力污水生物处理装置	ZL2007202008516	崔维、北京绿色家园环境保护工程技术研究所	崔维、郭建
9	一种电渗透高压污泥的弹性压榨滤板、压滤组件及压滤机	ZL201410411170.9	湖北合加环境设备有限公司	孟龙、才建成、陈桦、曹儒耀、田保江
10	一种用于页岩气井压裂作业返排压力液的再利用处理装置	ZL201410500724.2	海天水务集团股份公司	潘志成、彭玉梅、李慧强、杨平、邱恋、费功全、罗荣林、李勇、陈春阳、杨开虎
获奖等级：二等奖				
1	水泥基钢渣花岗石制品及其制备方法	ZL201110075942.2	中冶宝钢技术服务有限公司	金强、杨刚、何小涛、方冉
2	干粉无机保温材料及其制备方法	ZL201310261967.0	上海宇培特种建材有限公司	马小翠、王雪、张劲、金宜周、张炎、陆文雄
3	氯乙烯转化工序中制取高浓度盐酸的装置	ZL201010159060.X	唐山三友氯碱有限责任公司	陈炳谦、王志杰、曹占国、张明友、张学辉、杨善厚、赵清、杜建军、王林喜
4	一种铅酸蓄电池的制造方法和制造系统	ZL201310068738.7	中国电子工程设计院	杨敬增、韩业斌、丁涛、刘锋、王立、廉启合、陈利、熊岳、曾庆禄
5	大型循环流化床锅炉联合排渣装置	ZL201320261896.X	山西平朔煤矸石发电有限责任公司	李永茂、郭钦星、骆丁玲、路建洲
6	一种安全型 SNCR 脱硝装置	ZL201420026114.9	山西平朔煤矸石发电有限责任公司	杨玉环、张培华、潘瑞生、孔繁荣
7	利用回收塑料生产汽车专用料	ZL201010199803.6	常州塑金高分子科技有限公司	吴永刚
8	防止矿车发生跑车的装置	ZL201420850697.7	神华集团有限责任公司、内蒙古大雁矿业集团有限责任公司	任伟、包静、杨海起

序号	专利名称	专利号	专利权人	发明人
获奖等级：三等奖				
1	超细钢渣微粉的制备技术及生产工艺	ZL201010185687.2	上海海笠新型环保建材股份有限公司	陆文雄、施庆安、郁士忠、樊钧、曹栋樑
2	自动倒角切坯机	ZL200920160026.7	双鸭山东方墙材集团有限公司、北京东方新强设备制造有限公司	贾相福、郭春河、时洪文、孟繁海、杨志刚
3	一种深度去污的循环超滤装置	ZL2013207444409	山西平朔煤矸石发电有限责任公司	武志福、张培华、李永茂、张洪志、任继德
4	一种用于筛分破碎混配给料的组合装置	ZL201420527074.6	山西平朔煤矸石发电有限责任公司	曹全福、李永茂、任继德、周俊祥、杨玉环
5	一种利用酸性蚀刻废液生产精制氧化铜的方法	ZL201110396253.1	广州科城环保科技有限公司	吴阳东、王永成、张素娟、方健才、廖悦鉴
6	一种太阳能电池板安装施工用均压踏板鞋	ZL201520445635.2	中节能光伏农业科技（招远）有限公司	孙雪峰、张磊、王巍晓、李学军
7	一种内外组合的墙体保温系统	ZL201320014892.1	上海宇培特种建材有限公司	马小翠、金宜周、张炎、饶政发、王雪、苑麒、陆文雄