

中国包装联合会文件

中国包联技字[2017]53号

关于授予2017年度中国包装联合会科学技术奖的决定

根据《中国包装联合会科学技术奖励办法》的规定，经中国包装联合会科学技术奖励评审委员会评审、中国包装联合会科学技术奖励管理委员会审定，并经中国包装联合会批准，决定2017年度中国包装联合会科学技术奖授奖项目共38项。其中：授予“高速印刷设备性能测试与故障诊断关键技术及应用”等2项成果科学技术奖一等奖；授予“基于两化融合的纸包装工业智能制造协同平台”等13项成果科学技术奖二等奖；授予“高精密度车用3D仪表板印刷及成型技术开发”等23项成果科学技术奖三等奖。

中国包装联合会号召全行业要向获奖单位和获奖者学习，继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神，深入实施创新驱动发展战略，坚定不移走中国特色自主创新道路，推动科技成果转化，用高新技术、先进实用技术改造提升包装产业，为建设创新型国家和包装强国做出更大的贡献。

附件：2017年度中国包装联合会科学技术奖获奖项目

二〇一七年十月十九日



附件

2017 年度中国包装联合会科学技术奖获奖项目

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人
一等奖 (2 项)			
1	高速印刷设备性能测试与故障诊断关键技术及应用	北京印刷学院 陕西北人印刷机械有限责任公司 西安交通大学 西安理工大学 西安航天华阳机电装备有限公司	王仪明 梅雪松 张海燕 许文才 陈邦设 陶涛 黄小军 薛志成 李彦锋 侯和平 杜亚文 武淑琴 刘澎 柴承文 徐卓飞
2	智能自动化纸尿裤包装线关键技术集成的研制	南通通机股份有限公司 南通大学	黄瑞华 张磊 王宾瑞 朱建荣 姚兴田 蔡杰 王彬彬 施晓华
二等奖 (13 项)			
1	基于两化融合的纸包装工业智能制造协同平台	浙江大胜达包装股份有限公司 浙江科技学院 浙江省经信智慧城市规划研究院	张治国 孙俊军 邓强 胡力萌 朱民强 杨德龙 钟沙洁
2	裸眼 3D 印刷技术研发与应用	深圳市裕同包装科技股份有限公司 华南理工大学	陈广学 俞朝晖 陈琳轶 廖立瑜 程雁飞 郭蕊 唐宗福 黄良 郭倩 沈祖广
3	新型高阻氧性包装薄膜	浙江诚信包装材料有限公司	宗宇后
4	真迹结构二维码烫金膜技术研发及应用	海南天鉴防伪科技有限公司	李峰
5	可印刷高速包装双向拉伸聚丙烯薄膜开发技术的应用	中山火炬职业技术学院 中山北化高分子材料有限公司	涂志刚 熊立贵 赵素芬 张莉琼 刘晓艳 钟永强 蔡昭华 李新芳 郑惠君
6	轻质高强韧微泡孔环保包装制品生产关键技术	湖南工业大学 东莞铭丰包装股份有限公司 恒天九五重工有限公司	曾广胜 刘水长 张勇 江太君 陈华 莫湘雄 周沁 谭海湖 谢少文
7	面制主食在线无菌包装技术与装备的研究	河南工业大学	屈凌波 徐雪萌 吴立根 张永宇 崔希文 王岸娜 唐静静 温青玉 陈飞 周志强
8	2800 宽幅数控瓦楞纸板生产线	广东万联包装机械有限公司	罗伟彬 商振亚 韦义林 林尚雷 梁为暖
9	BM610 型两片易拉罐罐体拉伸成型设备	苏州斯莱克精密设备股份有限公司	安旭 王炳生 王洁 孔令光 汪洋
10	基于可交换集装单元的烟草物流配送系统装备关键技术研究与应用	湖南工业大学 湖南省烟草公司株洲市公司	贺正芸 罗伟 李光 罗孝龙 龙永红 梁建华
11	液晶防伪油墨及应用研究	永发印务(东莞)有限公司	武军 肖武 杨伟栋 沈海生 葛纪者 陈俊忠 汪龙生 杨国光 马超 张朝忠
12	全自动铁听包装线	常州久煜自动化设备有限公司	陈立 顾杨凯 钱军 刘晓云 何云辉 蒋晓平
13	新型环保抗压隔热纸板复合包装材料制备技术	湖南工业大学 正业包装(中山)有限公司	陈一 罗礼发 吴培桂 李俊 卢嘉威 刘珍 刘小超 毛龙 姚进

三等奖 (23 项)			
1	高精密度车用 3D 仪表板印刷及成型技术开发	深圳正峰印刷有限公司 中山火炬职业技术学院	高艳飞 项云 罗红艳 侯金鈞 陈盛洪
2	互联网+包装 -基于无痕图像防伪技术的包装物联网方案	珠海丹德图像技术有限公司	张连杰 郭素梅 闫研 陈金安 秦祥瑞
3	异型罐产品开发及应用	奥瑞金包装股份有限公司	陈玉飞 陈博 仇普香 张洪勋 吴远楠
4	生物气调保鲜包装-功能性抑菌冷鲜肉包装膜(袋)技术	上海海洋大学	杨福馨 陈晨伟 李立 王锡昌 雷桥
5	纳米导电墨水(浆料)在智能包装的开发与应用	广东南海启明光大科技有限公司	黄良辉 杨至灏 周虎 高峰 陈法波
6	立式袋装箱机	武汉人天包装自动化技术股份有限公司	陈羿 杜建 王博文
7	大幅宽高速全自动螺旋刀横切机的开发	青岛开拓数控设备有限公司	崔金宝 隋全玉 李环 王青 王建峰
8	一种新型金属罐身复合成型模具的开发与应用	深圳华特容器股份有限公司	娄冰
9	无铝激光防伪水松纸	温州立可达印业股份有限公司	肖志坚 陈官田 牛文兴 杜峰 黄伟立
10	基于压差法原理的包装材料多种气体渗透性检测仪器的研制	济南兰光机电技术有限公司	姜允中 陈欣 陈曦 王连佳 陈宇
11	高档包装材料凹版印刷及加工成套设备	松德智慧装备股份有限公司	郭景松 贺志磐 黄亚东 谢起峰 余杉
12	防水雾抗刮痕水性印刷光油的研制	永发印务(东莞)有限公司 东莞职业技术学院	武军 肖武 马超 李小东 张林林
13	高效双色注盖技术在调味品包装应用的研发与产业化	广州信联智通实业股份有限公司	曾小斌 黄宇宁 唐建平 崔建明 龚恩权
14	DGD-440S 水平式双出给袋式包装机	江苏金旺包装机械科技有限公司	王海涛 尹春华 潘玉生 张浩 胡桂香
15	酒业物联项目(1期)	烟台海普制盖有限公司 四川海普弥特智能科技有限公司 烟台海维软件科技有限公司	曹俊峰 吴萌 贺大伟
16	CB58 大全张多色胶印机	浙江通得数字印刷设备制造有限公司	王石 杨青 全代伦 曹淦初 吴亚东
17	二维码 PE 板材喷印工艺及创新	山东丽鹏股份有限公司	刘久平 孙承行 张春龙 张文杰 苗华涛
18	硝酸胺单环太空袋(SR)	常州商隆产业用纺织品有限公司	闻明芝 徐鸿飞 江海明 帅劼赞 许晓云
19	防伪型气垫机及环保型材料的研发与产业化	厦门艾美森新材料科技股份有限公司	涂宗铃 卓远斌 陈劼 林一雄 黄洪新
20	全自动装袋机	武汉人天包装自动化技术股份有限公司	李怀刚 李响 赵伟
21	钢桶专用环保水性涂料的研制	湖北佳记合成材料股份有限公司	刘胜波 张智力
22	节材型耐腐蚀多功能安全便捷易拉盖	广东英联包装股份有限公司	柯丽婉 邱锡辉 郭桂强 黄志超
23	医疗废弃针具安全回收纸箱	达成包装制品(苏州)有限公司	张惠忠