

潍坊市人民政府

潍政字〔2021〕36号

潍坊市人民政府 关于公布 2021 年潍坊市标准创新应用奖和 潍坊市专利奖获奖名单的通报

各县市区人民政府,市属各开发区管委会,市政府各部门、单位,各重点企业,各高等院校,各人民团体:

为深入实施标准化战略和知识产权强市战略,积极推动高质量发展,根据《潍坊市标准创新应用奖励办法》(潍政办发〔2019〕4号)和《潍坊市专利奖励办法》(潍政办发〔2020〕10号)规定,在自愿申报、资格审查、专家评审、社会公示等基础上,按程序评选确定了 2021 年潍坊市标准创新应用奖和 2021 年潍坊市专利奖,现将

获奖名单予以公布。

希望获奖单位再接再厉,开拓创新,追求卓越,再创佳绩。全市各级各部门和广大企业要以先进为榜样,不忘初心,牢记使命,求真务实,扎实工作,积极开展质量提升行动,助推乡村振兴战略深入实施,推进新旧动能加快转换,为建设人民满意的现代化品质城市作出新的更大贡献。

- 附件:1. 2021年潍坊市标准创新奖获奖名单
2. 2021年潍坊市标准应用奖获奖名单
3. 2021年潍坊市专利奖获奖项目名单

潍坊市人民政府

2021年11月30日

(此件公开发布)

抄送：市委办公室，市人大常委会办公室，市政协办公室，市中级人民法院，
市检察院，潍坊军分区。

潍坊市人民政府办公室

2021年11月30日印发

附件1

2021年潍坊市标准创新奖获奖名单

一等奖（1项）

序号	标准项目名称	标准编号	企业名称	主要起草人	备注
1	巨型工程机械轮胎模具	T/CRIA 22001-2018	山东豪迈机械科技股份有限公司	刘志兰（第1位） 杜平（第2位）	高密市

二等奖（3项）

序号	标准项目名称	标准编号	企业名称	主要起草人	备注
1	阻燃化学品 溴代聚碳酸酯	GB/T 36792-2018	山东旭锐新材料有限公司、寿光卫东化工有限公司	王良民（第1位） 陶书伟（第2位） 刘瑞祥（第3位）	寿光市
2	磁悬浮离心鼓风机	Q/0700WTR 009-2021 (2019)	山东天瑞重工有限公司	李永胜（第1位） 张婕妤（第2位） 张海刚（第3位） 张辉（第4位） 王献忠（第5位） 王维琳（第6位） 何小宏（第9位）	高新开发区
3	① 城乡环卫一体化服务规范 ② 村镇环卫保洁服务规范 ③ 村镇建筑垃圾收集、运输和处置服务规范	①DB37/T 2834-2016 ②DB37/T 2835-2016 ③DB37/T 2836-2016 ④DB37/T 2837-2016	碧桂园满国环境科技集团有限公司	范满国（第1位） 张言读（第3位） 焦治星（第4位） 付国治（第5位）	昌邑市

序号	标准项目名称	标准编号	企业名称	主要起草人	备注
	④村镇生活垃圾收集、运输和处置服务规范				

三等奖（8项）

序号	标准项目名称	标准编号	企业名称	主要起草人	备注
1	高品质羽绒服装	T/CFDIA 004-2018	青州市坦博尔服饰股份有限公司	侯增江（第3位）	青州市
2	超导磁选机	JB/T 13002-2017	潍坊新力超导磁电科技有限公司	王兆连（第1位）	高新开发区
3	碳酸钠生产技术规范	GB/T 35802-2018	山东海化股份有限公司	陈洪涛（第2位） 韩国杰（第14位）	滨海开发区
4	焊接机器人成套设备	Q/3707ZMD002-2018	智迈德股份有限公司	张兆瑞（第1位） 杨椿（第2位） 杜国臣（第3位） 李朝辉（第4位）	潍城区
5	W61系列耐高温漆	Q/0725 SLH006-2017	山东乐化漆业股份有限公司	沈孝忠（第1位） 惠海坤（第2位）	昌乐县
6	全喂入联合收割机 技术条件	JB/T 5117-2017	潍柴雷沃重工股份有限公司	岳芹（第3位）	坊子区
7	叠螺式污泥脱水机	JB/T 12578-2015	山东鹤见红旗环境科技有限公司	阚卫东（第1位） 曹广军（第5位） 陆发来（第6位） 张道水（第8位） 孙君志（第9位） 王范波（第10位） 任君（第11位） 王志鹏（第12位）	滨海开发区

8	卷筒卫生纸复卷机	Q/370704WJN001-2016	山东精诺机械股份有限公司	李振法（第1位）	坊子区
---	----------	---------------------	--------------	----------	-----

附件2

2021年潍坊市标准应用奖获奖名单

奖励类别		项目名称	承担单位	项目级别	备注
标准化示范项目	1	寿光基层检察院业务规范化综合标准化示范	寿光市人民检察院	省级	寿光市
标准化试点项目	1	山东潍坊市华都颐年园养生养老服务标准化试点	潍坊市华都颐年园老年服务中心	国家级	潍城区
	2	美丽乡村标准化试点（青州）	青州市人民政府	国家级	青州市
	3	国家农业综合标准化示范市（提升项目）	安丘市农产品质量安全区域化管理办公室	国家级	安丘市
	4	山东寿光市人民检察院基层检察业务规范化服务标准化试点	寿光市人民检察院	国家级	寿光市
	5	山东高密市殡葬服务标准化试点	高密市殡葬管理所	国家级	高密市
	6	山东鸢飞大酒店管理服务标准化试点	山东鸢飞大酒店有限公司	省级	奎文区
	7	潍坊婚假产业综合服务标准化试点	山东全影网络科技股份有限公司	省级	奎文区
	8	山东优质铝合金型材生产基地标准化试点	临朐县铝型材行业协会	省级	临朐县

附件3

2021年潍坊市专利奖获奖项目名单（53项）

一等奖（10项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201410670894.5	一种自动变速箱及其装配方法	盛瑞传动股份有限公司	王书翰、李三帅、姜建辉、张志远
2	ZL202010239828.8	一种燃气内燃发电机组的协同优化控制系统	山东赛马力动力科技有限公司	殷爱军、万德省、曹政坤、陈光亮、侯跃艳、李建勇、赖艳华、殷爱伟、王劲涛
3	ZL201310272827.3	反应烧结碳化硅悬臂浆的制作方法	潍坊华美精细技术陶瓷股份有限公司	王明峰、姜刚、石威
4	ZL201610776238.2	一种杂化离子交换膜的制备方法	山东天维膜技术有限公司	傅荣强、刘兆明、张盼、王丹
5	ZL201810697243.3	扬声器振膜以及扬声器	歌尔股份有限公司	王婷、赵国栋、朱杰、李春、刘春发
6	ZL201110094016.X	中药组合物在制备治疗冠心病伴随的焦虑、抑郁的药物中的应用	山东沃华医药科技股份有限公司	曾英姿、周万辉、赵磊、于洪亮
7	ZL201310128939.1	新型麦芽寡糖基海藻糖合成酶和麦芽寡糖基海藻糖水解酶在海藻糖生产中的应用	山东天力药业有限公司	张全景、付吉明、刘敏、陈平平、庄祎、郑秀宁、王乔隆、李慧君
8	ZL201410605588.3	一种埋根状茎繁殖沙滩黄芩的方法	山东胜伟盐碱地科技有限公司	王胜、丁雪梅、吴伟斌、尹金珠、荆瑞英、时彦平
9	ZL201310093754.1	一种彩椒四杆平面型整枝方法	山东省寿光蔬菜产业集团有限公司	胡永军、田素波、李小刚、潘子龙
10	ZL201410854872.4	一种耳机音效补偿方法、装置及耳机	歌尔股份有限公司	刘崧、王林章、李波

二等奖（15项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201611253263.9	多级变速器	盛瑞传动股份有限公司	高晓光、苑衍灵、苏成云
2	ZL201310470930.9	驱动桥试验方法和系统	潍柴动力股份有限公司	刘刚、侯建军、范明德
3	ZL201010244994.3	自动跟踪太阳光装置	山东朝日新能源科技有限公司	刘建中、刘方舟
4	ZL201710147174.4	电火花加工电源及其控制方法	山东豪迈机械科技股份有限公司	王钦峰、仪德忠、魏晓、王德友
5	ZL202010369725.3	一种用于磁悬浮电机的转子及磁悬浮电机	山东天瑞重工有限公司	李永胜、王献忠、张兵、刘璐、张婕妤
6	ZL201510226101.5	一种内燃机机体疲劳模拟加载装置	潍柴动力股份有限公司	刘海军、魏涛、李云强、侯岳、王洋、杨立云
7	ZL201611134027.5	一种己二酸二甲酯气相加氢生产1,6-己二醇的方法	山东元利科技股份有限公司	刘修华、秦国栋、王坤、杨德虎、张玉菡
8	ZL201410671128.0	一种香料 4-甲基-2-(2-甲基丙基)-2H-四氢吡喃-4-醇的制备方法	山东新和成药业有限公司	张金钟、马书召、李俊生、方万军、胡水涛、窦文静、马啸、贾慧明、朱全东
9	ZL201610189570.9	环氧锌基聚酯复合涂层的公路钢护栏生产线及生产工艺	潍坊东方钢管有限公司	赵明印、侯保荣、孙从征、邓建新、李延海、刘金平、张勇
10	ZL201811070384.9	一种硅胶振膜、制备方法及其在发声装置的应用	共达电声股份有限公司	韩立吉、谢冠宏、邱士嘉
11	ZL201610949920.7	具有粗化电流扩展层的 GaAs 基 LED 芯片及其制备方法	山东浪潮华光光电子股份有限公司	李晓明、闫宝华、王建华、陈康、刘琦
12	ZL201410009835.3	一种工业废水中无机盐的资源化处理方法	山东潍坊润丰化工股份有限公司	孙国庆、李志清、姚红霞、侯永生、邹宗加、凌晓光
13	ZL201510756483.2	一种 D-乳酸和 L-赖氨酸联合生产的方法	山东寿光巨能金玉米开发有限公司	吴泽华、王志强、孙敬善、李刚、

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
				马光
14	ZL201510101712.7	一种扦插育苗苗床及其制备方法	潍坊市农业科学院	赵庆柱、刘志国、杨志莹、邱玉宾、李田、林云弟、韩霞、高静、赵婧杰、李付军
15	ZL201510655621.8	一种滨海重度盐碱地土壤改良及植被构建体系	潍坊友容实业有限公司	王胜

三等奖 (23项)

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201510218859.4	电磁淘洗精选机	山东华特磁电科技股份有限公司	孟祥军、刘茂堂、刘世昌、刘凤亮、王兆连、刘岩、赵毅
2	ZL201010558512.1	套管液压定位器	青州市春晖科技发展有限公司	修敏军、赵学军、张晓晖
3	ZL201510400818.7	一种卫生纸起卷复卷设备	山东精诺机械股份有限公司	刘刚、王效辉
4	ZL201810222463.0	一种具有新型胎侧花纹的轮胎及轮胎模具	山东豪迈机械科技股份有限公司	李承霖、赵鹏、杜平、张伟、张恭运、单既强、官耀宇、王钦峰、孙日文、刘志兰、沈锡良
5	ZL201910840083.8	装配式建筑钢梁全自动一次成型系统	智迈德股份有限公司	张兆瑞
6	ZL202010189163.4	一种燃气发电机组文丘里混合器	山东赛马力发电设备有限公司	殷爱军、曹政坤、刘焕烈、侯跃艳、刘玉良、赖艳华、张俊红、胡玉平、殷爱伟、王劲涛、白书战、林杰威、李建勇、万德省

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
7	ZL201010147889.8	闭式压力机单项冠式上气垫	山东高密高锻机械有限公司	王四森、马森、吕希文、仲崇勇、 闫永红、臧传成
8	ZL202010283490.6	一种口罩机	山东华滋自动化技术股份有限公司	宋光辉、刘中强、赵长喜、王大龙
9	ZL201410667139.1	带导叶的废气旁通涡轮机	康跃科技(山东)有限公司	王航、桑悟海、袁道军、司英杰、 叶文婷、徐英宗、王海龙
10	ZL201610497516.0	一种制备 1,3-溴氯丙烷的装置及方法	山东道可化学有限公司	王德强、赵贵敏、朱俊秋、卢凤阳
11	ZL201610021925.3	一种高抗冲聚丙烯材料及其制备方法	山东东方宏业化工有限公司	王峰忠、姜秀波
12	ZL201510627423.0	一种织物前处理助剂	山东龙港硅业科技有限公司	王敬伟、赵贝贝
13	ZL201110049108.6	一种生产溴化丁二烯共聚物的方法	山东润科化工股份有限公司	宗先庆、崔明亮、吴多坤
14	ZL201810400684.2	天然乳胶复合浆料及其制备方法、防护手套及其制备方法	山东星宇手套有限公司	周星余、王垂文
15	ZL202010888035.9	可穿戴发声机构、颈带耳机以及头戴显示设备	歌尔光学科技有限公司	铁广朋、姜滨、迟小羽
16	ZL201811415313.8	一种半导体激光器模组透镜快速装配装置及装配方法	潍坊华光光电子有限公司	张广明、汤庆敏、赵克宁、贾旭涛
17	ZL201410511198.X	一种前进音 MEMS 麦克风	山东共达电声股份有限公司	万景明、刘志永
18	ZL201010581280.1	接骨板万向锁定加压装置	山东航维骨科医疗器械股份有限公司	孙德修
19	ZL201710928175.2	2,4,5-三氨基-6-羟基嘧啶甲酸盐、制备方法及应用	潍坊奥通药业有限公司	杨栽根、魏海鹏、晏金华、刘晓磊
20	ZL201410698305.4	一种香菇多糖的制备方法	山东信得科技股份有限公司	李朝阳、乔彦良、李国宝
21	ZL201410136476.8	一种膨果型微生物肥料及其制备方法和应用	山东丰本生物科技股份有限公司	梁永健

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
22	ZL201210280366.X	一种夹心鱼肉烤肠及其加工方法	山东惠发食品股份有限公司	惠增玉
23	ZL201410246598.2	一种利用彩椒腋芽培育嫁接苗的方法	山东永盛农业发展有限公司	梁增文、石磊、田素波、胡永军、李金玲

外观设计奖（5项）

序号	专利号	专利名称	专利权人	发明人
1	ZL201830584139.4	收割机	潍柴雷沃重工股份有限公司	何松、韩利剑、马焕娣、李东、李希文、刘金勇
2	ZL201930247257.0	可移动售卖车（擎天柱II）	山东街景智能制造科技股份有限公司	李文君
3	ZL202030401760.X	柴油发电机组冷却体	山东华全动力股份有限公司	赵立增
4	ZL201930562458.X	拖拉机机罩	山东悍沃农业装备有限公司	毛小亮、王延强、张国防
5	ZL201930505840.7	路灯（眺望）	山东瀚海照明集团有限公司	韩军海