

德州“市长杯”工业设计大赛组委会

关于德州市 2021 首届“市长杯”工业设计大赛 入围终评作品公告及相关工作的通知

“市长杯”组委会各成员单位，各区（市）县工信部门，各高等院校，有关单位及个人：

德州市 2021 首届“市长杯”工业设计大赛，各区（市）县和市内高校共推荐有效作品 627 件，经过专家初评，并于 6 月 10 至 21 日进行了公示，确定了 80 件作品入围终评。另外，为鼓励德州高校师生加强“产学研”合作及成果转化，特增设“新星奖”入围作品 16 件。现将最终入围作品名单予以公告（见附件）。

下一步大赛组委会办公室将主要做好如下几项工作：一是筹备入围作品展示；二是组织入围作品终评；三是制作入围作品宣传视频；四是制作大赛作品集和宣传网页；五是制作奖杯、证书和专用手提袋；六是筹办颁奖仪式和设计讲座。

为做好终评和颁奖工作，现就有关事项通知如下：

一、作品终评和展示

终评拟定于 8 月中下旬进行。按照《实施方案》要求，终评需进行实物评审，参赛作品要实行现场展示。请入围终评的单位和个人提前做好作品实物，体量巨大的作品可提供模型，概念组作品没有实物的可酌情提供模型或图片。为减轻终评参赛者负担，避免重复搬运实物或模型，拟将终评环节与展览展示环节合并进行（作品送达、终评方式和时间另行通知）。

二、提供有关资料

(一) 终评作品主创和联系人姓名、职务、联系方式;

(二) 申报主体为企业和机构的,提供单位及主创简介;申报主体为院校师生和个人的,提供团队及个人简介(300字左右);

(三) 终评作品简介(300字左右);

(四) 作品实物(模型)三维尺寸图(按厘米标注长宽高);

(五) 宣传视频所需素材:

1. 图片素材: (1) 产品场景图或渲染图 2 张(1920*1080 像素、JPG/PNG 格式、分辨率不低于 300dpi); (2) 产品细节或创意点图 4 张(1000*1000 像素、JPG/PNG 格式、分辨率不低于 300dpi); (3) 作品展板图。

2. 文字素材: 4 张细节或创意点图概括说明(6 个字以内)。

三、工作要求

以上资料均提供电子版,每件参评作品资料单独建立电子文档(命名格式为“县市区/高校-申报单位/个人-作品名”)。请各区(市)县和市内高校汇总后,于 7 月 9 日前发至组委会办公室邮箱。实物作品和模型请提前准备,送达时间和地点另行通知。不按时间和工作要求提供资料和作品,视同放弃终评。

联系人: 韩晓波 晋志刚 联系电话: 0534-2231661

电子邮箱: dzsgxjczyck@dz.shandong.cn

附件: 入围终评作品名单

德州“市长杯”工业设计大赛组委会办公室

2021年6月22日



附件 1-1

德州市 2021 首届“市长杯”工业设计大赛

入围终评作品名单

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
1	DZ202101A03719	智能化光声多模态 CT 成像系统	产品组	经开区	山东得物工业设计有限责任公司
2	DZ202102A02298	新能源电动汽车 7106B (小猫) 造型创意	产品组	陵城区	北京汽车制造厂有限公司德州分公司
3	DZ202105B0389	洗衣水阻划船机	概念组	宁津县	宁津县富睿运动器材有限公司
4	DZ202115B03490	自主平衡轮椅	概念组	山东华宇工学院	朱世欣
5	DZ202101B03620	基于呼吸检测智能床的检测识别与纠正	概念组	经开区	德州交通职业中等专业学校
6	DZ202109B03734	悬浮式净化器设计	概念组	武城县	霍瑞祥
7	DZ202105A0319	BS-001 坐姿推胸训练器	产品组	宁津县	山东宝德龙健身器材有限公司
8	DZ202104B03576	PCSRS 颈椎定位牵引康复系统	概念组	乐陵市	张琦
9	DZ202104A10132	新型智慧环保气膜建筑	产品组	乐陵市	山东泰山体育工程有限公司

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
10	DZ202103A08652	梳齿升降伸缩式智能搬运器	产品组	禹城市	山东天辰智能停车有限公司
11	DZ202112A05623	Benco-V7 智能手机研发	产品组	经开区	英望科技（山东）有限公司
12	DZ202101A0371	智能赛车（下肢）	产品组	德城区	山东好家庭公共体育设施制造有限公司
13	DZ202106A0173	HS 系列超高功率智能激光切割装备	产品组	齐河县	山东森峰激光装备有限公司
14	DZ202117A07479	自动剥壳机	产品组	德州科技职业学院	德州科技职业学院
15	DZ202109A01600	智慧风口	产品组	武城县	山东中威空调设备集团有限公司
16	DZ202102A08672	将大自然穿在身上——多功能植物染婴幼儿服装	产品组	陵城区	德州恒丰纺织有限公司
17	DZ202101A05692	ArkBot 智能安防巡检机器人	产品组	德城区	德州方舟智能科技有限公司
18	DZ202113A01321	全自动医用污水处理加药装置	产品组	运河区	感知卫士（山东）医疗科技有限公司
19	DZ202104A09157	智能二代健身路径器材	产品组	乐陵市	泰山体育产业集团有限公司
20	DZ202112A09348	泡泡机	产品组	经开区	德州壹典工业设计有限公司
21	DZ202114B05578	自适应变径式油气管道裂缝诊断机器人	概念组	德州学院	德州学院/薛阳
22	DZ202116B07268	普洱茶智能发酵装置	概念组	德州职业技术学院	闫洪猛

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
23	DZ202104A03598	魔力茶茶 CHOC——低糖夹心巧克力	产品组	乐陵市	山东星光首创生物科技有限公司
24	DZ202115B03503	心率智控液体点滴流速外置装置	概念组	山东华宇工学院	丁冠中
25	DZ202102A03625	全接触式鞋垫成型雕铣机	产品组	陵城区	德州市陵城区职业中等专业学校
26	DZ202112B03701	智能感应消毒器	概念组	经开区	德州铂石智能科技有限公司
27	DZ202109A02544	氢燃料电池分布式电源	产品组	武城县	德州新动能铁塔发电有限公司
28	DZ202101A02683	新能源汽车电池壳体	产品组	德城区	山东格瑞德集团有限公司
29	DZ202110A0155	一种游隙可调双列圆锥滚子轴承	产品组	夏津县	山东朝阳轴承有限公司
30	DZ202101A01170	可视化智能定子自动压装设备	产品组	德城区	德州恒力电机有限责任公司
31	DZ202103A01655	数控角钢、槽钢、扁钢组合生产线	产品组	禹城市	山东三森数控机械有限公司
32	DZ202112A01646	1000 型液压注入泵	产品组	经开区	德州联合石油科技股份有限公司
33	DZ202109A0785	52° 古贝春水晶白版	产品组	武城县	古贝春集团有限公司
34	DZ202109B11565	自动续航蓝牙耳机	概念组	武城县	武城县职业中等专业学校
35	DZ202107A11595	居家智能玻璃烤	产品组	临邑县	山东康能电子科技有限公司

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
36	DZ202104A03117	自动弹力线肛肠套扎吻合器	产品组	乐陵市	乐陵市信诺医疗器械有限公司
37	DZ202109A0243	新风全热交换器	产品组	武城县	山东欧莱瑞纳环境科技有限公司
38	DZ202101A06575	年产5万吨乙胺及配套设施项目	产品组	德城区	山东华鲁恒升集团德化设计研究有限公司
39	DZ202101A0440	Uni-Moulding 斑斓跑鞋	产品组	德城区	德州市鑫华润科技股份有限公司
40	DZ202108A07129	智能搅拌层流罐	产品组	平原县	德州汇洋生物科技有限公司
41	DZ202105A11644	跑步机 (KT9000)	产品组	宁津县	山东迈宝赫健身器材有限公司
42	DZ202109A03336	重症监护室用无线智能肾衰竭监护系统	产品组	武城县	山东史蒂夫医疗科技有限公司
43	DZ202103B02206	自助无人餐饮亭	概念组	禹城市	德州惠福松果新材料科技有限公司
44	DZ202112A01168	高性能尾管悬挂器	产品组	经开区	德州大陆架石油工程技术有限公司
45	DZ202108A01153	快换式气动平口钳	产品组	平原县	山东征宙机械股份有限公司
46	DZ202109A01184	两头净大蒜联合收获机关键技术及装备	产品组	武城县	德州春明农业机械有限公司
47	DZ202104A01583	太阳能开窗器	产品组	乐陵市	亚萨合莱国强(山东)五金科技
48	DZ202104A01658	2CM 系列马铃薯智能精量种植机	产品组	乐陵市	山东希成农业机械科技有限公司

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
49	DZ202113A0450	高端新型聚丙烯长丝纺粘复合非织造材料	产品组	运河区	山东晶创新材料科技有限公司
50	DZ202101A08531	阶梯式精细化梳理纺纱技术研究	产品组	德城区	德州华源生态科技有限公司
51	DZ202108A05167	人员定位助力化工企业安全生产管理	产品组	平原县	联化科技(德州)有限公司
52	DZ202111A07216	现代农牧业信息追溯管理平台 V1.0	产品组	庆云县	山东东昀电子科技有限公司
53	DZ202101A1131	智能厨余餐厨垃圾生化处理及油水处理一体机	产品组	德城区	山东德隆博德尔环保装备发展有限公司
54	DZ202112A11667	巡检机器人	产品组	经开区	鸭嘴兽工业设计有限公司
55	DZ202104A03523	宜人热被窝能量水暖毯	产品组	乐陵市	山东领航量子科技有限公司
56	DZ202101A03638	酷轻松石墨烯智能气囊支撑腰带	产品组	经开区	德州宇航派蒙石墨烯科技有限责任公司
57	DZ202109A02541	卡式风机盘管机组	产品组	武城县	山东美大环境科技有限公司
58	DZ202109A02159	九玺扫地车	产品组	武城县	德州九玺环境科技有限公司
59	DZ202112A02499	污泥处理专用高压隔膜压滤机	产品组	经开区	景津环保股份有限公司
60	DZ202101A06582	预分散有机颜料	产品组	德城区	宇虹颜料股份有限公司
61	DZ202101A01619	CK43130X5000 大型曲轴连杆颈数控车床	产品组	德城区	德州德隆(集团)机床有限责任公司

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
62	DZ202101A05597	RS485 联网型风机盘管智能温控器	产品组	德州学院	德州学院/于瑞玲
63	DZ202118A11143	微生物艺术创意：傲雪寒梅	产品组	中北大学德州研究生分院	中北大学德州研究生分院
64	DZ202111A11287	水下割焊锚焊一体机	产品组	庆云县	刘希福
65	DZ202104A11616	多用途折叠梯	产品组	乐陵市	山东磐古实业有限公司
66	DZ202106A03311	具有抗凝抗菌功能的多向瓣膜 PICC 导管	产品组	齐河县	山东百多安医疗器械股份有限公司
67	DZ202112A02521	变频煤改电低温空气源热泵机组	产品组	经开区	贝莱特空调有限公司
68	DZ202112A0290	EFPC 采暖平板型太阳能集热器	产品组	经开区	德州金亨新能源有限公司
69	DZ202115B02472	随影随行——概念式停车位设计	概念组	山东华宇工学院	杨亚萍
70	DZ202105A01347	3D 型材智能切割机器人生产线	产品组	宁津县	山东凯斯锐智能装备有限公司
71	DZ202111A01309	送纸台驱动轮箱总成	产品组	庆云县	山东小森精工机械有限公司
72	DZ202116A01185	SMC 水箱板智能钻床	产品组	德州职业技术学院	魏斌
73	DZ202105A01311	FJZY 系列快装电梯设计	产品组	宁津县	山东富士制御电梯有限公司
74	DZ202104A01491	ZC225-S 型智能云回弹仪	产品组	乐陵市	乐陵市回弹仪厂

序号	申报编号	作品名称	组别	地区/高校	申报单位/个人
75	DZ202112A01598	延时控制模组针架冲压裁切一体机	产品组	经开区	德州鲲鹏电子科技有限公司
76	DZ202103A01697	核废料处理用高放热室数控吊车	产品组	禹城市	通裕重工股份有限公司
77	DZ202111A01247	一种多功能的六轴机器人	产品组	庆云县	大国重器自动化设备(山东)股份有限公司
78	DZ202101A0234	预浸料快速模压电池盖	产品组	德城区	山东双一科技股份有限公司
79	DZ202101A08644	未来重生	产品组	经开区	隋振冲创作工作室
80	DZ202106A0129	CC-GM3023 大型复合板材锯铣 加工中心	产品组	齐河县	山东晨灿机械设备股份有限公司

附件 1-2

高校“新星奖”入围终评作品名单

序号	申报编号	作品名称	申报组别	学校	申报单位/个人
1	DZ202115B10367	创意公交站台	概念组	山东华宇工学院	苏朝辉
2	DZ202115B03329	便携式口腔治疗仪	概念组	山东华宇工学院	王婧
3	DZ202115B03500	可穿戴骨传导手环	概念组	山东华宇工学院	宋卓越
4	DZ202101B09386	数字绘画拷贝台一体电脑桌	概念组	山东华宇工学院	孙明静
5	DZ202115B05261	基于图像识别的智能垃圾分类系统	概念组	山东华宇工学院	吕志华
6	DZ202103B03455	脚蹬式腰、背自助按摩椅	概念组	德州科技职业学院	卜祥安
7	DZ202117A07482	自动收粮机	产品组	德州科技职业学院	德州科技职业学院
8	DZ202114B01356	无缝线路原位电弧焊接机器人	概念组	德州学院	德州学院/范开果
9	DZ202116A05294	智能开关窗器	产品组	德州职业技术学院	孟晓鹏

序号	申报编号	作品名称	申报组别	学校	申报单位/个人
10	DZ202114B02236	植被胶囊及其生产设备	概念组	德州学院	德州学院/李彩霞
11	DZ202116A03239	肛肠检查治疗机器人系统	产品组	德州职业技术学院	高强
12	DZ202114B0397	基于动态情绪识别的老年智能公寓管理系统	概念组	德州学院	德州学院/崔宝著
13	DZ202118A05610	文档扫描机器人	产品组	中北大学德州研究生分院	中北大学德州研究生分院
14	DZ202116A01251	智慧铆接机	产品组	德州职业技术学院	牟海东
15	DZ202118B01188	智能巡检消防机器人	概念组	中北大学德州研究生分院	中北大学德州研究生分院
16	DZ202116B05272	智能营养简餐自动售卖机	概念组	德州职业技术学院	朱守朋