

附件

## 2020 年科研奖励汇总表

### 一、教改项目立项奖励

序号	项目名称	项目编号	项目来源	项目负责人	奖励对象	级别	到账金额 (元)	奖励金额 (元)
1	服务新旧动能转换的自动化专业升级改造研究与实践	Z2018S027	2018 年山东省本科高校 教学改革研究项目	刘成芳	项目团队	省级	100000	20000
合计 (元)								20000

### 二、科研项目立项奖励

序号	项目名称	项目编号	项目来源	项目负责人	奖励对象	级别	到账金额 (元)	奖励金额 (元)
1	民办高职院校推进新生代农民工隐性课程思政 育人体系研究	20VSZ133	国家社科基金高校思政课研究专项	张太宇	项目团队	国家级	190000	95000
2	从“化大众”到“大众化”：习近平新时代 中国特色社会主义思想大众化的路径研究	20CMYJ07	山东省社会科学规划研究专项 (马克思主义大众化研究专项)	高挺进	项目团队	省级	30000	6000
3	山东社会养老服务资源配置与保障措施研究	20CPYJ67	山东省社会科学规划研究项目	邵宝文	项目团队	省级	10000	2000
合计 (元)								103000

### 三、论文奖励

序号	论文名称	作者	发表刊物	刊号	发表时间	级别	奖励金额 (元)
1	Optimizing the Pressure Drop per Unit Length of District Heating Piping Networks from an Environmental Perspective	介鹏飞等	ENERGY	ISSN:0360-5442	2020.07	SCI 一区	20000
2	On Some Fractional Integral Inequalities for Generalized Strongly Modified h-convex Functions	闫佩玉等	AIMS MATHEMATICS	ISSN:2473-6988	2020.08	SCI 三区	10000
3	Research on Innovation of Financial Management Mode in High-tech Marine Engineering Enterprises	梁 伟	JOURNAL OF COASTAL RESEARCH	ISSN:0749-0208	2020.09	SCI 四区	10000
4	Financial Risk Assessment of Marine Enterprises Based on Analytic Hierarchy Process	徐联云	JOURNAL OF COASTAL RESEARCH	ISSN:0749-0218	2020.08	SCI 四区	10000
5	转轴零件注塑工艺分析及双色模具设计	魏东坡等	工程塑料应用	CN: 37-1111/TQ	2020.06	CSCD 来源期刊(核心库)	8000
6	某轿车 C 柱内板冲压分析与成形模设计	万志远等	锻压技术	CN: 11-1942/TG	2020.01	北大核心	5000
7	轿车后背门内板冲压工艺及模具设计	万志远等	制造技术与机床	CN: 11-3398/TH	2020.02	北大核心	5000
8	基于卷积神经网络的无人机图像模糊类型识别	孙世宇等	火力与指挥控制	CN: 14-1138/TJ	2020.02	北大核心	5000
9	短视频品牌营销效果提升路径研究	张文法等	中国广播电视学刊	CN: 11-1746/G2	2020.02	北大核心	5000
10	饲料产业集群供应链风险管理研究	张文法等	中国饲料	CN: 11-2975/S	2020.07	北大核心	5000
11	民办应用型本科高校教师培训管理模式的构建——以山东华宇工学院改革思路为例	雷海峰等	中国高校科技	CN: 10-1017/N	2020.07	北大核心	5000
12	镗模结构设计	谭德宁等	制造技术与机床	CN: 11-3398/TH	2020.08	北大核心	5000

序号	论文名称	作者	发表刊物	刊号	发表时间	级别	奖励金额 (元)
13	舰船航行非线性轨迹预测的数学模型	闫佩玉等	舰船科学技术	CN: 11-1885/U	2020.09	北大核心	5000
14	STD999 拉幅定型机烘箱系统新型风嘴的结构设计	吕俊燕等	针织工业	CN: 12-1119/TS	2020.09	北大核心	5000
15	数控车磨床中心架的设计	谭德宁等	制造技术与机床	CN: 11-3398/TH	2020.11	北大核心	5000
16	探究城市与自然融合理念下的城市建设与环境设计——析《城市与自然融合：新城绿地整合性设计研究》	吕倩	环境保护	CN: 11-1700/X	2020.06	CSSCI 来源期刊(扩展版)	5000
17	Study on the Application of Learning Portfolio Evaluation in the Development of English Subject Literacy of Vocational College Students	刘伟伟	Advances in Social Science, Education and Humanities Research	ISSN:2352-5398	2019.08	CPCI (会议)	3000
18	Research on the Teaching Mode of Higher Vocational English Flipping Classroom Based on Rain Classroom Application	刘伟伟	Advances in Social Science, Education and Humanities Research	ISSN:2352-5398	2019.08	CPCI (会议)	3000
19	The Second Class of Applied Undergraduate Mathematics and the Practice of College Students' Innovative Ability Cultivation	闫佩玉	Advances in Social Science, Education and Humanities Research	ISSN:2352-5398	2019.08	CPCI (会议)	3000
20	Construction of Quality Monitoring System for Practical Teaching in Private Application-oriented Undergraduate Colleges	孟凡召等	Advances in Social Science, Education and Humanities Research	ISSN:2352-5398	2019.08	EI (会议)	3000
21	Granular computing and reasoning based on rough logic	吴延红等	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	ISSN:1757-8981	2019.08	EI (会议)	3000
22	Economic Analysis of Expressway Building Envelope in Cold Area Based on RSM	黄翠翠等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1307	2020.06	EI (会议)	3000
23	Air Distribution Analysis of Clean Air Conditioning in Operating Room of Hospital	温志梅	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1307	2020.06	EI (会议)	3000

序号	论文名称	作者	发表刊物	刊号	发表时间	级别	奖励金额 (元)
24	Design of A Three-Degree-of-Freedom Redundant Drive Parallel Robot	孟凡召等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
25	Design of a Three-DOF Redundantly Driven Parallel Robot Control System	赵宏霞等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
26	Research on Flow Characteristics of Throttle Valve Based on Fluent	魏东坡等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
27	Research on Key Technologies of Double-cylinder Synchronous Hydraulic Machine	李万岭等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
28	Finite Element Static Analysis of Main Arm for a Special Manipulator	张炜炜	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
29	Modal Analysis on Swinging Structure of Hydraulic Press	王肖英等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
30	Finite Element Error Analysis on Transmission Shaft Parts and Application of Local mesh Refinement	王肖英等	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
31	Preparation and Tribological Properties of Bionic Materials with Nacre Shell Structure	韩丽杰	Journal of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.05	EI (会议)	3000
32	Cost Control Analysis of Manufacturing Enterprises Based on Computer Aided Technology	刘红梅	Journal of Physics Conference Serise	ISSN:1742-6588	2020.07	EI (会议)	3000
33	The Application of DIR Agricultural Supply-side Reform Thinking Model based on Computer Media Marketing in Northwest Shandong Province	凌利	Journal of Physics Conference Serise	ISSN:1742-6588	2020.07	EI (会议)	3000
34	Research on Machining Precision Control of Mechanical Die Based on Computer Aided Technology	陈国	Journal of Physics Conference Series Part A	ISSN:1742-6588	2020.07	EI (会议)	3000
35	Numerical Control Machining and Manufacturing Technology Analysis of Mechanical Die Based on Computer Data Control System	王振华等	Journal of Physics Conference Series Part H	ISSN:1742-6588	2020.07	EI (会议)	3000

序号	论文名称	作者	发表刊物	刊号	发表时间	级别	奖励金额 (元)
36	Research on Enterprise Culture Construction Based on Computer Multimedia	白 林等	Journal Of Physics Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.07	EI (会议)	3000
37	Analysis on Influence Factors of Energy Consumption of Public Buildings in Cold Areas	黄翠翠等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN: 1755-1315	2020.11	EI (会议)	3000
38	Research on Temperature and Humidity Decoupling Control of Clean Air Conditioning System	黄翠翠等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1307	2020.09	EI (会议)	3000
39	Application Research on Energy-saving Control Technology of Central Air Conditioning	郭长保等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1307	2020.08	EI (会议)	3000
40	Research on Liquid Cooling Technology and its Application in Wireless Charging	刘宝君等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN: 1755-1315	2020.10	EI (会议)	3000
41	Design of Robot System for Cleaning Glass Curtain Wall	孟凡召等	Journal of Physics: Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.11	EI (会议)	3000
42	Automatic Turning Manipulator for Cake Production Line	孟凡召等	Journal of Physics: Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.11	EI (会议)	3000
43	Structural Optimization Design of Oil Fume Purification Equipment for Stretching and Shaping Machine	杨瑞青等	Journal of Physics: Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.11	EI (会议)	3000
44	Design of Motion Control System for Fire Fighting Robot	乜府祥等	Journal of Physics: Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.11	EI (会议)	3000
45	Analysis on Energy Saving of Intermittent Operation control of university building heating system	相 培	E3S Web of Conferences	ISSN:2267-1242	2020.09	EI (会议)	3000
46	Experimental Research On Static Strength of C-shaped Steel Structure in Photovoltaic Agricultural Greenhouse	温志梅等	Journal of Physics: Conference Series	ISSN:1742-6588	2020.11	EI (会议)	3000
47	Applicability analysis of two kinds of clean heating products in rural area	赵玉磊等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1307	2020.09	EI (会议)	3000

序号	论文名称	作者	发表刊物	刊号	发表时间	级别	奖励金额 (元)
48	System Construction Model of Legal Service Evaluation Platform Based on Bayesian Algorithm	吴延红等	Advances in Intelligent Systems and Computing	ISSN:2194-5357	2020.12	EI (会议)	3000
49	Application of Intelligent Technology in Cold Storage Control System	郭长保等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN: 1755-1315	2020.12	EI (会议)	3000
50	Research on Temperature Control of Hospital Operating Room under Near Comfortable Conditions	李玉苹等	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science	ISSN:1755-1315	2020.12	EI (会议)	3000
51	口碑营销视域下德州市涉农跨境电子商务企业的品牌传播策略	李芳芳等	湖北经济学院学报 (人文社会科学版)	CN: 42-1855/C	2020.01	普通本科 高校学报	1000
52	储煤仓用螺旋溜槽结构的设计改进	董 敏等	山东理工大学学报	CN: 37-1412/N	2020.01	普通本科 高校学报	1000
53	电池包对电动汽车路噪影响的仿真计算研究	董 敏等	青岛理工大学学报	CN: 37-1440/N	2020.01	普通本科 高校学报	1000
54	“三言二拍”中的女子节义观研究	秦瑞英	重庆科技学院学报 (社会科学版)	CN: 50-1175/C	2020.01	普通本科 高校学报	1000
55	液压机摆冲结构计算精度分析及子模型应用	王肖英等	齐鲁工业大学学报	CN: 37-1498/N	2020.02	普通本科 高校学报	1000
56	生物质气化式冷热电联供系统优化配置研究	王 燕等	德州学院学报	CN: 37-1372/Z	2020.04	普通本科 高校学报	1000
57	传统产业集群升级中内生性风险识别与防范研究	张文法	洛阳师范学院学报	CN: 41-1302/G4	2020.08	普通本科 高校学报	1000
58	基于因子分析法的德州市营商环境优化研究	李芳芳	洛阳师范学院学报	CN: 41-1302/G4	2020.09	普通本科 高校学报	1000
合 计 (元)							223000

#### 四、学术著作奖励

序号	著作名称	CIP 核字号	著作类别	著作级别	字数(万字)	出版时间	奖励对象	位次	奖励标准(元)
1	现代财务管理与金融创新	2020 第 108804 号	编著	国家级	20.1	2020.08	徐联云	1/1	30000
2	数字法律与司法人工智能概论	2019 第 293072 号	专著	其他	26.1	2020.07	高举成	1/1	25000
合 计 (元)									55000

#### 五、授权专利奖励

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额(元)	备注
1	热水壶的内撑压平设备	发明专利	2020.02.18	孔佳利等	3000	
2	大车后视镜角度自动调节装置	发明专利	2020.03.24	张 文等	3000	
3	一种智能身高体重测量系统及方法	发明专利	2020.03.31	林杰克等	3000	
4	用于在条形板上加工等间距孔的钻孔固定装置	发明专利	2020.07.07	张现磊等	3000	
5	储油罐清理机器人	发明专利	2020.10.20	魏东坡等	3000	
6	一种管材切割自动夹紧装置	实用新型	2020.02.18	肖乙科等	1500	
7	一种车用防风的防晒帘装置	实用新型	2020.02.18	刘玉振等	1500	
8	一种高空作业防坠落报警装置	实用新型	2020.02.18	李丽欣等	1500	
9	一种调料生产用粉碎装置	实用新型	2020.02.04	肖媛媛等	1500	
10	一种可移动式多面手绘作品展示架	实用新型	2020.01.21	韩 宁等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
11	一种机电机械零件加工用固定装置	实用新型	2020.01.17	贾书香等	1500	
12	一种矿车脱钩检测装置	实用新型	2020.03.10	李阳阳等	1500	
13	一种多功能儿童座椅	实用新型	2020.03.10	苏朝辉等	1500	
14	一种骑行式婴儿车	实用新型	2020.03.17	苏朝辉等	1500	
15	一种机床双自动平衡装置	实用新型	2020.03.24	李晓娜等	1500	
16	一种香辛叶类蔬菜切割机	实用新型	2020.03.24	郭 枫等	1500	
17	一种电力维修现场的警示装置	实用新型	2020.03.24	王东盈等	1500	
18	一种电动车保暖防护装置	实用新型	2020.03.31	顾雅青等	1500	
19	一种沥青桶自动固定翻转装置	实用新型	2020.03.31	吕俊燕等	1500	
20	一种激光熔覆设备	实用新型	2020.04.14	张燕红等	1500	
21	一种农用机械多路润滑注油器	实用新型	2020.04.14	顾雅青等	1500	
22	一种通信射频模块固定装置	实用新型	2020.04.21	肖媛媛等	1500	
23	一种电动自行车的电动双脚车撑装置	实用新型	2020.04.21	孙长勇等	1500	
24	一种球类运输折叠推车	实用新型	2020.05.12	闫桂玲等	1500	
25	一种可调式坐蹲两用便器	实用新型	2020.05.12	顾雅青等	1500	
26	一种泡茶杯	实用新型	2020.05.12	张现磊等	1500	
27	一种检测用浮动式 V 型架	实用新型	2020.05.12	张燕红等	1500	
28	一种机动车加速控制装置	实用新型	2020.05.12	殷海访等	1500	
29	一种具有报警功能的公共座椅	实用新型	2020.05.19	李阳阳等	1500	



序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
30	一种可分体式车筐及共享单车	实用新型	2020.05.19	李阳阳等	1500	
31	一种儿童安全座椅及电动车	实用新型	2020.05.19	顾雅青等	1500	
32	一种两轴联动拖链组件装置及机械加工设备	实用新型	2020.05.26	刘月等	1500	
33	一种带过载保护的汽车起动机固定支架	实用新型	2020.05.26	徐长钊等	1500	
34	一种体育教学用跨栏架	实用新型	2020.05.26	闫桂玲等	1500	
35	一种电阻检测分选装置	实用新型	2020.05.26	万志远等	1500	
36	一种基于旋转底座的新型订书机	实用新型	2020.05.26	沙恒等	1500	
37	一种高效换热环保采暖炉	实用新型	2020.06.09	刘甲洪等	1500	
38	一种由风能光能供电的山林火灾报警器	实用新型	2020.06.09	王桂伟等	1500	
39	一种防丢失的眼镜	实用新型	2020.06.16	王振华等	1500	
40	一种道路自动监测洒水装置	实用新型	2020.06.16	马安会等	1500	
41	一种洗墙灯	实用新型	2020.06.16	郝传柱等	1500	
42	对话翻译手机	实用新型	2020.06.16	赵杰等	1500	
43	一种老年人上楼助力器	实用新型	2020.06.30	李丽欣等	1500	
44	一种斯特林发动机装置	实用新型	2020.06.30	谭德宁等	1500	
45	一种可分层式放置物品的加密行李箱	实用新型	2020.06.30	韩祥森等	1500	
46	一种水冷板	实用新型	2020.06.30	郭云等	1500	
47	一种创意闹钟	实用新型	2020.06.30	徐朋朋等	1500	
48	用于在条形板上加工等间距孔的钻孔固定装置	实用新型	2020.07.07	张现磊等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
49	一种省力开紧盖装置	实用新型	2020.07.07	顾雅青等	1500	
50	一种齿轮加工用打磨装置	实用新型	2020.07.07	翟 潘等	1500	
51	一种搬运板材用推车	实用新型	2020.07.07	苏朝辉等	1500	
52	一种便携式卸货装置及皮卡	实用新型	2020.07.07	苏朝辉等	1500	
53	一种下肢坐姿纠正器	实用新型	2020.07.21	郝萍萍等	1500	
54	一种新型曲面黑板清洗风干装置	实用新型	2020.07.24	顾雅青等	1500	
55	一种水面水底两用垃圾探测清理工智能船	实用新型	2020.07.28	陈银平等	1500	
56	一种手推车	实用新型	2020.07.28	郭 枫等	1500	
57	一种椅面可旋转的公共座椅	实用新型	2020.07.28	张庆贞等	1500	
58	一种板材切割机	实用新型	2020.07.28	王善平等	1500	
59	单摆实验仪	实用新型	2020.07.31	赵 杰等	1500	
60	一种衣帽架	实用新型	2020.08.11	王振华等	1500	
61	一种空调管路接头堵漏卡环结构及装置	实用新型	2020.08.11	张妍妍等	1500	
62	一种冬暖夏凉的公交车候车亭	实用新型	2020.08.11	张风合等	1500	
63	一种可以行走的自拍装置	实用新型	2020.08.11	刘 勇等	1500	
64	一种节能高效型保温售饭台	实用新型	2020.08.11	王玉娟等	1500	
65	一种多功能自动升降讲台	实用新型	2020.08.11	马安会等	1500	
66	迈克尔逊干涉仪	实用新型	2020.08.21	赵 杰等	1500	
67	一种红酒托盘	实用新型	2020.08.21	郭 枫等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
68	一种基于农用机械链条及齿轮多路润滑注油装置	实用新型	2020.08.21	顾雅青等	1500	
69	一种旋转式插座	实用新型	2020.08.25	郝 敏等	1500	
70	一种仓储平台	实用新型	2020.08.25	万志远等	1500	
71	一种便携式小型讲台	实用新型	2020.08.25	李丽欣等	1500	
72	一种车速自适应式轮胎降温保护装置	实用新型	2020.08.25	李国良等	1500	
73	一种应用于地下车位的汽车防水装置	实用新型	2020.08.25	魏红梅等	1500	
74	一种可以监测健康指数的床	实用新型	2020.08.28	王忠义等	1500	
75	一种新型的电动自行车	实用新型	2020.09.04	顾雅青等	1500	
76	一种锻造定位装置	实用新型	2020.09.04	万志远等	1500	
77	一种螺旋地钉	实用新型	2020.09.04	郭 枫等	1500	
78	一种婴幼儿用贴心勺子	实用新型	2020.09.04	顾雅青等	1500	
79	多功能能量守恒综合实验仪	实用新型	2020.09.11	赵 杰等	1500	
80	基于空调冷凝乏水的冷藏柜	实用新型	2020.09.11	郭长保等	1500	
81	一种喷涂搅拌装置及喷涂机	实用新型	2020.09.11	翟 潘等	1500	
82	一种机械加工用钻孔定位装置	实用新型	2020.09.11	殷海访等	1500	
83	一种吸热板芯及平板太阳能集热器	实用新型	2020.09.15	孔德霞等	1500	
84	一种灯泡更换器	实用新型	2020.09.15	王振华等	1500	
85	一种棋子成型模具	实用新型	2020.09.15	张现磊等	1500	
86	一种绿色新型环保的以阳光为能源的内置干鞋器	实用新型	2020.09.15	李丽欣等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
87	一种语音控制桶装水定温定量饮水机	实用新型	2020.09.15	高天学等	1500	
88	电力线缆引上用箱体结构	实用新型	2020.09.15	赵 静等	1500	
89	一种可升降挂钩	实用新型	2020.09.25	殷海访等	1500	
90	一种自动擦玻璃工具	实用新型	2020.09.25	孟凡召等	1500	
91	一种落叶收集装置	实用新型	2020.09.25	万志远等	1500	
92	一种快接水嘴组件	实用新型	2020.09.29	孔德霞等	1500	
93	一种机械钻床	实用新型	2020.09.29	肖乙科等	1500	
94	一种组合书架	实用新型	2020.10.02	薛金燕等	1500	
95	一种石膏配比设备	实用新型	2020.10.09	何运丽等	1500	
96	一种药物均分工具	实用新型	2020.10.09	张甜甜等	1500	
97	一种机械手臂零点校正组合套装	实用新型	2020.10.09	吕 静等	1500	
98	一种一体化浴花生产装置	实用新型	2020.10.09	周 全等	1500	
99	一种攻丝装置的安装结构及攻丝机	实用新型	2020.10.09	潘 峰等	1500	
100	一种可同时加工内径和外径的车刀	实用新型	2020.10.16	苏朝辉等	1500	
101	储油罐清理机器人	实用新型	2020.10.20	魏东坡等	1500	
102	一种可调节扳手	实用新型	2020.10.20	苏朝辉等	1500	
103	车用电子皮带涨紧器	实用新型	2020.10.20	刘玉振等	1500	
104	一种电热壶	实用新型	2020.10.30	张风合等	1500	
105	一种钳子	实用新型	2020.10.30	王振华等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
106	一种具有喷漆功能的新型制鞋用冲压装置	实用新型	2020.10.30	顾雅青等	1500	
107	电力拖动实训接线板	实用新型	2020.10.30	翟 潘等	1500	
108	一种轧辊感应加热设备	实用新型	2020.11.06	张燕红等	1500	
109	一种多功能座椅	实用新型	2020.11.06	李丽欣等	1500	
110	一种装配式建筑的绿色墙体保温结构	实用新型	2020.11.06	杨延茹等	1500	
111	一种泡茶装置	实用新型	2020.11.06	张仁光等	1500	
112	一种制动摩擦片就车磨削机	实用新型	2020.11.10	李 华等	1500	
113	一种机电挖坑设备	实用新型	2020.11.10	张钦衡等	1500	
114	一种自主高效停车装置	实用新型	2020.11.10	顾雅青等	1500	
115	装配式建筑金属机械连接结构	实用新型	2020.11.10	郭 云等	1500	
116	一种装配式建筑施工防护装置	实用新型	2020.11.10	于连东等	1500	
117	多功能茶海	实用新型	2020.11.10	顾雅青等	1500	
118	具有文件收纳功能的会计凭证存放架	实用新型	2020.11.10	孔建华等	1500	
119	农业大棚环境二氧化碳控制系统	实用新型	2020.11.13	周 旭等	1500	
120	一种卫星自动化测试平台	实用新型	2020.11.17	李 莉等	1500	
121	一种数控机床切削液的油污清除装置	实用新型	2020.11.17	陈 国等	1500	
122	一种体育训练器械	实用新型	2020.11.17	闫桂玲等	1500	
123	一种水下扑鱼装置	实用新型	2020.11.17	李海涛等	1500	
124	一种自动烧烤机用签子固定装置	实用新型	2020.11.17	孔佳利等	1500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
125	一种电气自动化切割系统	实用新型	2020.12.04	孙冬云等	1500	
126	一种机电双控补水装置	实用新型	2020.12.04	魏斯胜等	1500	
127	一种便携式家用面条机	实用新型	2020.12.04	殷海访等	1500	
128	一种高度可调节的高效收草机	实用新型	2020.12.08	王承志等	1500	
129	一种手动核桃脱壳器	实用新型	2020.12.08	殷海访等	1500	
130	一种手持圆木搬运器	实用新型	2020.12.08	王振华等	1500	
131	大型车半轴套管便携式气动拆装机	实用新型	2020.12.22	黑会昌等	1500	
132	一种公共垃圾桶	实用新型	2020.12.22	陈 国等	1500	
133	一种立式矿浆搅拌机用主轴稳定装置	实用新型	2020.12.22	孟凡召等	1500	
134	一种智能辅助护理床	实用新型	2020.12.22	曹金静等	1500	
135	一种智能小便池	实用新型	2020.12.22	李阳阳等	1500	
136	一种汽车实训教学用的短路保护电源分线装置	实用新型	2020.12.29	刘玉振等	1500	
137	USB 扩展器（地雷）	外观设计	2020.05.26	闫 鹏等	500	
138	路灯	外观设计	2020.06.09	赵瑞超等	500	
139	矿泉水瓶	外观设计	2020.06.16	张明媚等	500	
140	刷牙杯	外观设计	2020.06.30	徐朋朋等	500	
141	包装盒	外观设计	2020.07.28	张 慧等	500	
142	公共座椅	外观设计	2020.11.17	徐朋朋等	500	
143	药盒（小黄鸭）	外观设计	2020.12.22	吴 迪等	500	

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
144	方凳	外观设计	2020.12.22	许立茹等	500	
145	一种骑行车辆自主救援系统与amp;方法	发明专利	2020.11.10	乔 鹏等	3000	学生专利
146	一种运送物品到住户的系统	发明专利	2020.12.22	张博文等	3000	学生专利
147	一种重型自卸车后挡板全液压顶升装置	实用新型	2020.02.18	李泽民等	1500	学生专利
148	一种浴室吸雾除潮应急集成吊顶	实用新型	2020.02.18	庞秋宇等	1500	学生专利
149	一种多功能婴儿床	实用新型	2020.02.07	常 琦等	1500	学生专利
150	一种压缩式垃圾桶	实用新型	2020.02.07	王庆岳等	1500	学生专利
151	一种盘刀式山楂切刀机	实用新型	2020.02.04	廉士芳等	1500	学生专利
152	一种便携式电缆牵引装置	实用新型	2020.01.24	杨嘉乐等	1500	学生专利
153	一种新型下开盖式垃圾桶	实用新型	2020.01.21	付新健等	1500	学生专利
154	一种楼角风力发电机	实用新型	2020.03.10	孟宪哲等	1500	学生专利
155	一种垂帘式多功能伞	实用新型	2020.03.10	陈静文等	1500	学生专利
156	一种爬山虎全地梯	实用新型	2020.03.24	刘青山等	1500	学生专利
157	一种吊扇清洗装置	实用新型	2020.03.24	毕丽平等	1500	学生专利
158	一种便于取用物品的多用瓶	实用新型	2020.05.12	刘 丽等	1500	学生专利
159	一种水杯用防倾倒装置	实用新型	2020.05.12	肖云亭等	1500	学生专利
160	一种便携快捷开盖器	实用新型	2020.05.15	杨朝元等	1500	学生专利
161	一种便于调节松紧的保健腰带	实用新型	2020.05.19	李喜鹏等	1500	学生专利
162	一种带有搅拌棒的水杯组件	实用新型	2020.05.19	冉军鹏等	1500	学生专利

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
163	一种新型课桌桌面手臂支撑板	实用新型	2020.05.19	孙静钰等	1500	学生专利
164	一种室内地面清理器具	实用新型	2020.05.19	鲍亚茹等	1500	学生专利
165	一种可替换牙膏的推动式卫生牙刷座	实用新型	2020.05.19	崔悦等	1500	学生专利
166	一种配电箱	实用新型	2020.05.26	史传博等	1500	学生专利
167	一种行李箱安全防盗装置	实用新型	2020.05.26	李祚等	1500	学生专利
168	一种可暖手的自热式保温杯	实用新型	2020.05.26	朱兆栋等	1500	学生专利
169	一种活塞式容器组件	实用新型	2020.05.26	董文杰等	1500	学生专利
170	一种多功能多媒体课桌	实用新型	2020.05.26	汪金龙等	1500	学生专利
171	一种学校餐厅可伸缩连体桌椅	实用新型	2020.05.26	张雪等	1500	学生专利
172	一种图书馆书架擦拭装置	实用新型	2020.05.26	李淑钰等	1500	学生专利
173	一种多功能拖地套装	实用新型	2020.05.26	高梦真等	1500	学生专利
174	一种可手动调节温度加热果汁的榨汁机	实用新型	2020.06.09	徐慧莹等	1500	学生专利
175	一种便捷式宿舍床帘	实用新型	2020.06.09	王绪壮等	1500	学生专利
176	一种可拆卸式高铁幼儿座椅	实用新型	2020.06.16	李海源等	1500	学生专利
177	一种新型宿舍隔音床	实用新型	2020.06.16	宋卓越等	1500	学生专利
178	一种便携调温杯	实用新型	2020.06.30	王君等	1500	学生专利
179	一种多功能支架书包	实用新型	2020.06.30	王雅君等	1500	学生专利
180	一种多功能防尘擦拭器	实用新型	2020.07.07	武庆迪等	1500	学生专利
181	一种眼镜便利清洁刷	实用新型	2020.07.07	刘新宇等	1500	学生专利



序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
182	一种发光笔	实用新型	2020.07.21	于文馨等	1500	学生专利
183	一种紫外线杀菌洁净空调净化机	实用新型	2020.07.21	杨亚飞等	1500	学生专利
184	一种自动排水式下水道井盖	实用新型	2020.07.24	庄新鑫等	1500	学生专利
185	一种便携式消毒机	实用新型	2020.07.24	陈宣睿等	1500	学生专利
186	一种自动搅拌装置	实用新型	2020.07.24	曹玉欣等	1500	学生专利
187	一种搅拌器	实用新型	2020.07.24	陈 诚等	1500	学生专利
188	一个带有智能感应功能的万向自动棚顶除尘器	实用新型	2020.07.28	赵琳琳等	1500	学生专利
189	新型测角直尺组件	实用新型	2020.08.11	董文杰等	1500	学生专利
190	一种可收缩的测量尺支架	实用新型	2020.08.11	张 凯等	1500	学生专利
191	一种智能语音饮水机	实用新型	2020.08.11	解传龙等	1500	学生专利
192	一种水壶壶锈清理装置	实用新型	2020.08.21	荆超凡等	1500	学生专利
193	一种全智能检测吸奶器	实用新型	2020.08.21	陈 康等	1500	学生专利
194	一种除雨防雾封闭式头盔	实用新型	2020.08.25	王文博等	1500	学生专利
195	吊扇扇叶自动擦洗机	实用新型	2020.08.25	吴金龙等	1500	学生专利
196	自走式蚕豆采摘机	实用新型	2020.08.25	李鹏翔等	1500	学生专利
197	一种智能桌面清洁机	实用新型	2020.08.25	武煜坤等	1500	学生专利
198	一种图钉封钉起钉装置	实用新型	2020.08.28	赵雪寒等	1500	学生专利
199	废旧轮胎套装机	实用新型	2020.09.11	李明伟等	1500	学生专利
200	一种高速公路收费站入口汽车防刮擦装置	实用新型	2020.09.15	王文博等	1500	学生专利

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
201	一种宠物自动喂食器	实用新型	2020.09.15	崔国昊等	1500	学生专利
202	一种智能风景洗漱台	实用新型	2020.09.15	王 聪等	1500	学生专利
203	一种智能宠物饲养箱	实用新型	2020.09.15	刘青山等	1500	学生专利
204	一种坚果开壳器	实用新型	2020.10.09	钱雨璠等	1500	学生专利
205	一种高空灰尘清理装置	实用新型	2020.10.09	朱哲伟等	1500	学生专利
206	一种清洁部件的安装结构及墙面清洁机器人	实用新型	2020.10.09	刘兆恺等	1500	学生专利
207	一种滚筒式分沙搅拌混合机	实用新型	2020.10.20	时永峰等	1500	学生专利
208	一种固线装置	实用新型	2020.10.30	杨泽瑞等	1500	学生专利
209	一种排水用井盖装置	实用新型	2020.10.30	于立宝等	1500	学生专利
210	一种便于收纳的电脑充电线	实用新型	2020.11.06	朱 洁等	1500	学生专利
211	双面玻璃清洁装置	实用新型	2020.11.06	李嘉璇等	1500	学生专利
212	智能液冷无线充电装置	实用新型	2020.11.17	王毓延等	1500	学生专利
213	一种推拉式肥皂盒	实用新型	2020.11.17	朱 洁等	1500	学生专利
214	一种汽车空调冷凝水转换利用装置	实用新型	2020.12.04	徐书鑫等	1500	学生专利
215	一种新型气门锁片安装固定专用工具	实用新型	2020.12.08	油钦棚等	1500	学生专利
216	一种铲斗摆动与斗门开闭控制装置	实用新型	2020.12.08	李泽民等	1500	学生专利
217	一种自适应通风的沙发	实用新型	2020.12.08	韩童童等	1500	学生专利
218	一种公交车用拉杆箱固定卡环	实用新型	2020.12.22	朱哲伟等	1500	学生专利
219	一种公交车行李固定装置	实用新型	2020.12.22	徐书鑫等	1500	学生专利

序号	专利名称	专利类型	授权日	奖励对象	奖励金额（元）	备注
220	一种利用基站的无人化环保农业养殖系统	实用新型	2020.12.22	苏凯宇等	1500	学生专利
221	一种多功能便携式电脑桌	实用新型	2020.12.29	宋万胜等	1500	学生专利
222	一种防烫碗	实用新型	2020.12.29	王志港等	1500	学生专利
223	一种自动充气装置	实用新型	2020.12.29	于淼洋等	1500	学生专利
224	净水器	外观设计	2020.05.12	王靖涵等	500	学生专利
225	红酒托盘	外观设计	2020.05.19	卜德龙等	500	学生专利
226	公共座椅	外观设计	2020.06.16	卜德龙等	500	学生专利
227	酒瓶	外观设计	2020.06.16	郑乾磊等	500	学生专利
228	手提袋	外观设计	2020.06.30	曹 婷等	500	学生专利
229	玩具武器（利刃弓刀）	外观设计	2020.09.11	赵永顺等	500	学生专利
合计（元）					340000 元	

## 六、科研成果奖励

序号	成果名称	获奖名称	成果级别	获奖等次	奖励对象	获奖时间	奖励金额（元）
1	应用型高校助力新旧动能转换的路径研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖（基础研究类）	市厅级	一等奖	李秋华等	2020.11	4000
2	新时代背景下“年”文化的创新发展研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖（基础研究类）	市厅级	二等奖	许立茹等	2020.11	2000
3	基于灰色关联分析的山东省电子商务与物流业协同发展研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖（基础研究类）	市厅级	三等奖	张文法	2020.11	1000

序号	成果名称	获奖名称	成果级别	获奖等次	奖励对象	获奖时间	奖励金额 (元)
4	农业供给侧改革下优化乡村游的发展思路和实施策略	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (基础研究类)	市厅级	三等奖	凌 利等	2020.11	1000
5	德州市脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接的实现途径	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	郑明辉等	2020.11	1000
6	新型工业化城市背景下应用型本科人才培养创新研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	孔佳利等	2020.11	1000
7	基于 SWOT 的德州市民营经济发展环境优化研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	魏红梅等	2020.11	1000
8	德州市经济技术开发区营商环境优化路径及策略	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	王学军等	2020.11	1000
9	关于我市营商环境制约因素的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	王善平等	2020.11	1000
10	新型工业化城市社会管理模式转型路径研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	王爱岭等	2020.11	1000
11	德州市智慧供热管网现代化治理的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	魏丰君等	2020.11	1000
12	基于黄河流域水资源管理法制完善状况的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	刘占凯等	2020.11	1000
13	智慧城市视域下德州生活垃圾智能化分类处理体系研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	马安会等	2020.11	1000
14	以疫情防控常态化为契机，助推社区治理现代化	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	王学梅等	2020.11	1000
15	公共安全与应急管理体系和治理能力研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	张 进等	2020.11	1000

序号	成果名称	获奖名称	成果级别	获奖等次	奖励对象	获奖时间	奖励金额 (元)
16	关于我市黄河流域高质量发展与文化遗产的战略机遇研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	闫艺康等	2020.11	1000
17	德州融入省会经济圈“同城化”发展研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	吕 倩等	2020.11	1000
18	提升德州城市首位度的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	刘红梅等	2020.11	1000
19	基于EVA的德州民营企业绩效评价研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	马亚丽等	2020.11	1000
20	基于新旧动能转换背景下德州市优势产业企业上云现状的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	王 钢等	2020.11	1000
21	德州市智慧财税平台建设研究报告	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	魏正涛等	2020.11	1000
22	后疫情时代德州市党建引领社区治理研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	律 静等	2020.11	1000
23	新冠肺炎疫情影响下德州市营商环境优化问题研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	武慧芳等	2020.11	1000
24	德州市精准出台政策落实政策对冲新冠肺炎的影响研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	刘 双等	2020.11	1000
25	新冠疫情下德州市经济现状与复苏对策研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	张 昊等	2020.11	1000
26	后脱贫时代背景下德州市“脱贫不返贫”机制构建研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	张欣光等	2020.11	1000
27	智慧城市产城融合模式创新研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	董开远等	2020.11	1000

序号	成果名称	获奖名称	成果级别	获奖等次	奖励对象	获奖时间	奖励金额 (元)
28	智慧城市建设中德州市城区停车难问题分析 与对策研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	沙 恒等	2020.11	1000
29	新型工业化城市建设中德州智能制造产业 发展规划研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	赵传生等	2020.11	1000
30	关于构建德州市稳定脱贫长效机制的研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	张 静等	2020.11	1000
31	基于结构方程模型的德州市营商环境 影响因素研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	吴 云等	2020.11	1000
32	脱贫攻坚背景下的德州市农村地区电商发展 制约因素的调查与研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	丁灿灿等	2020.11	1000
33	黄河流域德州段农业发展对生态环境的影响 及优化路径研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	张艳平等	2020.11	1000
34	疫情防控下德州市高校大学生就业工作措施 研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	段 刚等	2020.11	1000
35	高职教育创新驱动发展精准对接新型工业化 城市建设研究	德州市第三十三次社会科学优秀成果奖 (应用研究类)	市厅级	三等奖	闫桂玲等	2020.11	1000
36	远离网络诈骗，重塑美丽心灵	2019 年全省高校辅导员优秀工作案例 获奖	市厅级	三等奖	任培培	2020.05	1000
37	开在沙漠里的向阳花——心理与社会治疗模式 在心理异常学生心理调适过程中的应用	2020 年山东省学生心理健康节 暖心战“疫”优秀成长辅导案例	市厅级	三等奖	霍靖靖	2020.11	1000
38	拨开迷雾，重见蓝天——云辅导， 为考研调剂学生保驾护航	2020 年山东省学生心理健康节 暖心战“疫”优秀成长辅导案例	市厅级	三等奖	叶红艳等	2020.11	1000
合 计 (元)							42000