

第十届厦门大学大学生创新年会安踏创新专项奖励基金本科生优秀学业竞赛奖

序号	竞赛项目名称	竞赛获奖奖项	获奖学生姓名	报送学院	获奖等级
1	中国国际大学生创新大赛（2025）	金奖	魏祎铭、孙蕾、袁梓楚、梁晶晶、李妍彬、戴乐、苗奔奔、纪振洲、吴永捷	海洋与地球学院	一等奖
2	第十八届国际先进机器人及仿真技术大赛	仿真技术-体育与运动仿真组-健康服务系统虚拟仿真一等奖	洪京雅、张雅涵	管理学院	一等奖
		智慧海洋-水面机器人组-水面目标识别一等奖（冠军）	糜尧瑞、陈彧博、严颖、王忠文、刘子宁	海洋与地球学院	
		智慧海洋-水面机器人组-水面垃圾清理实物赛一等奖（冠军）	杜佳豪、李俊浩、唐振翔、吴骁勇、黄莉晴		
		智慧海洋-仿生水中机器人创新组-概念组一等奖（冠军）	邱叶钧、洪旗阳、吕信宏、林骋翰		
		智慧海洋-仿生水中机器人创新组-实物组一等奖	洪旗阳、林茂、陈菲、蔡宇	航空航天学院	
		智慧海洋-仿生水中机器人创新组-概念组赛（创新创意）	詹振希、黄宇翔、王文力、罗浩博		
		一等奖	殷官昊、倪嘉乐、孙子瑶、吴后祥、邓国东		
3	美国大学生数学建模大赛	Outstanding winner	曹思程、詹继玮、童尧	电子科学与技术学院	一等奖
4	“天正设计杯”第十九届全国大学生化工设计竞赛	一等奖	芮阳、翟言夏、汪宇轩、沈园园、王磊	化学化工学院	二等奖

序号	竞赛项目名称	竞赛获奖奖项	获奖学生姓名	报送学院	获奖等级
5	第十八届全国大学生创新年会	改革成果入选	沙婉秋、苏安琪、周泽橙、付嘉、王琨茹	公共卫生学院	二等奖
		改革成果入选	张润渲、聂瑞兴	电子科学与技术学院	
		论文入选	聂瑞兴、张润渲	电子科学与技术学院	
		论文入选	赵源祥、杨传欣、陈道齐、胡英杰	材料学院	
6	全国大学生智能汽车竞赛	一等奖	苏达钊、闫柄浩、黄节豪、曾世晗、顾玉婷、朱义豪、	航空航天学院	二等奖
		一等奖	杨运豪、雷贵东、黄景润、刘恺		
7	“小聪-德祥科技杯”第五届全国大学生化学实验创新设计大赛	特等奖	钟圣元、钟晶、周瑜瑶	化学化工学院	二等奖
8	2025高教社杯全国大学生数学建模竞赛	一等奖	宋浩元、陈嘉硕、陈悦祺、郭高荣、蒋岳祺、陈俊宇	信息学院	二等奖
9	2025年第11届全国大学生物理实验竞赛（创新）	一等奖	黄星宇、翟二乐、邵枫、齐宝评、赖誉方、鄢赫池、张劭阳、殷浩杰、周倬吖、胡彪、游丹霞、江晓翔、王勃照、王安如、钟宇棋	物理科学与技术学院	二等奖
	2025年第11届全国大学生物理实验竞赛（教学）	一等奖	张煜森	物理科学与技术学院	
10	2025年中国大学生机械工程创新创业大赛：“明石杯”微纳传感技术与智能应用赛	一等奖	莫婷婷、张警元、刘源阔、龚俊杰、刘林昊	航空航天学院	二等奖
11	2025年中国大学生工程实践与创新能力大赛	一等奖	刘源阔、施钧玮、陈子康、沈旭初	航空航天学院	二等奖
12	2025中国机器人大赛	一等奖（季军）	陈映霖、王丽娜、满恒轩、张哲瑞、陈果、方博羿、林宏津、杨宇翔、詹振希、张毅博、杨鑫瑞、王文力	航空航天学院	二等奖

序号	竞赛项目名称	竞赛获奖奖项	获奖学生姓名	报送学院	获奖等级
13	第九届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能展示活动	一等奖	吕承昱	药学院	二等奖
14	中国大学生计算机设计大赛	一等奖	凌浩博、廖哲、李明泽	信息学院	二等奖
15	全国大学生电子设计竞赛	一等奖	黄节豪、陈彦菲、闫柄浩	电子科学与技术学院	二等奖
		一等奖	戴建发、谢焱铭、刘榕辉		
		一等奖	黄铭炆、熊峰伟、何家彬		
16	全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛	一等奖	孟俊、李俊杰、方毅诚、黄节豪、陈彦菲、闫柄浩	电子科学与技术学院	二等奖
17	全国大学生集成电路创新创业大赛	一等奖	纪振洲、张子扬、陈艺元	电子科学与技术学院	二等奖
18	全国大学生物联网设计竞赛	一等奖	郑伊韬、林灼莹、黄灿、黄节豪	电子科学与技术学院	二等奖
19	华为ICT大赛	全国一等奖 全球三等奖	黄灿、林灼莹、郑伊韬	电子科学与技术学院	二等奖
20	第五届全国高分子材料创新创业大赛	金奖	韦恺宁、黄丽冰、王思晗、陈千寻、邓钧元	材料学院	二等奖
		金奖	王羿涵、张嘉雪、沈海宁、林泽文		
21	蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	一等奖	郑榜韬	信息学院	二等奖
		一等奖	李林泽		

序号	竞赛项目名称	竞赛获奖奖项	获奖学生姓名	报送学院	获奖等级
22	中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛	一等奖	李林泽	信息学院	二等奖
23	2025年度中国青年科技创新“揭榜挂帅”擂台赛	一等奖	郭堃煌、谭垒	材料学院	二等奖
24	第二十七届中国机器人及人工智能大赛	新质生产力创新设计专项赛二等奖	李依依、李瀚衍、陈馨蕙	生命科学学院	三等奖
25	中国大学生飞行器设计创新大赛	二等奖	张汉明、杜庚侖、熊子彤、狄冠良	航空航天学院	三等奖
		二等奖	陈霄涵、王悠扬、闫若晴、周家扬		
		二等奖	连总帅、杨田宇、陈欣妍、张京明、周欣妍、张金富、颜宇楠、范嘉良		
26	第十届全国大学生生命科学竞赛（创新创业类）	二等奖	吴骁勇、陈文豪	海洋与地球学院	三等奖
27	第二十四届全国大学生机器人大赛Robocon赛事	二等奖	厦门大学RCS机器人队RoboCon团队	航空航天学院	三等奖
28	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛（武汉站）	银奖	陈浩泽、郑榜韬、谢舜天	信息学院	三等奖
	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛（沈阳站）	银奖	陈浩泽、郑榜韬、谢舜天		
	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛（成都站）	银奖	邹品聪、栾英石、李林泽		
	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛（武汉站）	银奖	郑榜韬		
	ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛（沈阳站）	银奖	郑榜韬		

序号	竞赛项目名称	竞赛获奖奖项	获奖学生姓名	报送学院	获奖等级
29	第十七届全国大学生药苑论坛	一等奖	白涵文	药学院	三等奖
30	“大龙杯”第五届全国大学生高分子材料实验实践大赛	一等奖	张嘉雪	材料学院	三等奖
31	合成生物学创新赛	金奖	李佳、张晓晓、尹艺霏、章艺、陈嵘琦、吕欣冉	化学化工学院	三等奖
32	第十一届全国大学生医学创新大赛暨“一带一路”国际竞赛（原名全国大学生基础医学创新研究暨实验设计论坛）	金奖	刘奕琪、李仲雯、张吴嗣杰、高婷	医学院	三等奖
		金奖	黄烁星、雷长奇、林冰洁、胡愉雪、黄兴尧		

第十届厦门大学大学生创新年会安踏创新专项奖励基金本科生优秀论文奖

序号	报送学院	学生姓名	已发表论文题目	获奖等级
1	材料学院	赵源祥	Tailoring the electrolyte microenvironment of indium catalysts for enhanced formic acid electrosynthesis	一等奖
2	材料学院	田欣平	Photocatalytic upgrading of polylactic acid to pyruvic acid and hydrogen over a bifunctional hollow CdS@NiS-PdS catalyst	一等奖
3	物理科学与技术学院	王明阳	Discovery of the Antiglitch in PSR J1835-1106	一等奖
4	航空航天学院	潘思航, 闫雨杭	Small molecule barrier empowered high-efficiency green electrospinning of fully bio-based nanofibrous membrane for antibacterial and UV-shielding air filtration	一等奖
5	海洋与地球学院	吴骁勇	Applying deep learning algorithms for non-invasive estimation of carotenoid content in the foot muscle of Pacific abalone with different colors	一等奖
6	航空航天学院	李维宁	scTsI: an effective two-stage imputation method for single-cell RNA-seq data	一等奖
7	化学化工学院	胡天琪	Copper-Catalyzed Formal [4 + 1] Annulation of Dienes with Isoxazoles: Synthesis of Pyrrolo[3,4-b]indoles	一等奖
8	建筑与土木工程学院	杨帆	A one-year field-scale experiment on the daylighting and building thermal performance of thermotropic window in subtropical area	二等奖
9	航空航天学院	朱凯波	A novel AgPd-Pt thick-film strain gauge with excellent long-term stability and reliable strain sensing from room temperature to 1000 °C	二等奖
10	电子科学与技术学院	黎子恒	Precise prediction of visual and non-visual parameters of white light-emitting diodes by back propagation neural networks and principal component analysis	二等奖
11	建筑与土木工程学院	吴敏艺	Exploring nonlinear and spatially varying relationships between built environment and the resilience of urban economic vibrancy under COVID-19	二等奖

序号	报送学院	学生姓名	已发表论文题目	获奖等级
12	环境与生态学院	于雨彤	Quick and facile preparation of ionic liquid functionalized magnetic nanoparticles for the efficient capture of triazole pesticides	二等奖
13	物理科学与技术学院	马紫莹	A Systematic Search for Gaaseous Debris Disks in DESI Early Data Release White Dwarfs	二等奖
14	信息学院	宋曦轲	Seasonally Robust Offshore Wind Turbine Detection in Sentinel-2 Imagery Using Imaging Geometry-Aware Deep Learning	二等奖
15	电子科学与技术学院	詹继玮	Broadband multifunctional metasurface for dynamic wavefront modulation	二等奖
16	化学化工学院	阮绎玮	Integrated Transcriptomic and Metabolomic Insights into "I See You" (ISY) Defensive Behavior in <i>Apis cerana</i> Against <i>Vespa velutina</i>	二等奖
17	化学化工学院	林子焱	The Preparation and Application of Modified Graphene Carbon Quantum Dots	二等奖
18	公共事务学院	常皓	过度金融化与美国高端制造业的隐忧	二等奖
19	建筑与土木工程学院	詹锐驰	都市边缘区乡村居民日常活动的时空间结构及其影响机制	二等奖
20	航空航天学院	施钧玮	Flexible Multidimensional Force Sensors: A Review of Structural Design, Performance, and Applications	二等奖
21	航空航天学院	赵畅旭	Collaborative Biomimetic External Analysis System Combined with Artificial Intelligence for Human Augmentation	二等奖
22	信息学院	王则宇, 吴益伟, 江林可	A Robust and Interpretable Ensemble Machine Learning Model for Predicting Healthcare Insurance Fraud	二等奖
23	医学院	李明潞	A preliminary exploration of establishing a mice model of hypoxic training	二等奖

序号	报送学院	学生姓名	已发表论文题目	获奖等级
24	医学院	章诗妍	《Percutaneous extraction using sponge spicules for disease diagnosis and therapeutic drug monitoring》	二等奖
25	电子科学与技术学院	陈臻炫	Independent modulation of terahertz six-channel holograms via diatomic VO ₂ metasurface	二等奖
26	建筑与土木工程学院	吴敏艺	Unraveling Street Configuration Impacts on Urban Vibrancy A GeoXAI Approach	二等奖
27	化学化工学院	周珈卉	Chemical Principles in Regulating Nanofluidic Memristors	二等奖
28	材料学院	李昊桐	Chemical Principles in Regulating Nanofluidic Memristors	二等奖
29	能源学院	韩清杨	Research on TOPSIS multi-indicator evaluation model based on entropy weight method for C2N site selection	二等奖

第十届厦门大学大学生创新年会 安踏创新专项奖励基金最佳大学生创新创业训练计划项目

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
1	能源学院	高效Ir基钨钛矿基电解水催化剂研究	韩清杨	孙毅飞	周思恺
2	材料学院	高效电催化C-N偶联催化材料设计及其电解反应器研制	赵源祥	陈洲	徐俊杰、钟钰泽、洪泽洋、王建
3	航空航天学院	基于图像识别与自主规划航线的折叠式察打一体机的研制	唐靖瑄	李春梅	李睿 李豪格 韦小贵 杨睿腾
4	信息学院	深度学习驱动的工业低光照图像增强技术	丁思瑜	曲延云	赵家宇、丁舒佳、张潇、刘清航
5	物理科学与技术学院	复杂结构的光学再现与材料检测	杨毅	孔丽晶、郑晷丽	吴本畅
6	药学院	环二肽的高效制备和生物活性研究	雷智锟	严小胜	戴婧萱、陆月红、汪传宝
7	医学院	<i>MAPT</i> 基因新发突变对Tau蛋白和神经元的影响	张乘嘉	郑红花	马加良、吴歆若、李天一
8	国际关系学院	中国-东盟清洁能源合作的风险分析与化解路径研究	董鑫妍	张淼	胥文雯、康语珊、刘浩、李垠鹏
9	公共事务学院	赛马齐奔腾：竞争导向下社区治理创新何以齐头并进？——以厦门市G街道为例	郑雪瑜	徐国冲	杨子菁、何沐宸
10	公共事务学院	数字乡村发展模式与优化路径：基于全国首批百村试点地区的混合研究	何雨芮	张翔	王媛、吴梦瑶、杨一诺

第十届厦门大学大学生创新年会 安踏创新专项奖励基金最佳创意项目

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
1	信息学院	基于大模型的智能驾驶无人车设计	曾远择	冯超、晁飞	陈风行、褚皓程
2	信息学院	行业大模型赋能的数据资产价值评估系统	张潇	范晓亮	谢晓燕、耿晴、江心怡、杨益、蔡雅婷、马庆森、郑彤轩、丁文淇、刘帅廷
3	信息学院	多模态数据联动的舆情全景智析平台	蔡欣琪	曾鸣	黄欣如、吴瑞杰、徐一杰、郑汉
4	建筑与土木工程学院	极端天气情景下城市建成环境与空间活力关联机理研究	吴敏艺	肖龙珠	刘洋鸣、黄剑璁、巫文彬、杨坤
5	海洋与地球学院	基于图像识别技术的皱纹盘鲍类胡萝卜素含量无损测评技术开发	吴骁勇	游伟伟	无
6	化学化工学院	光电催化脱羧基官能团化反应	苏立坚	徐海超	李晓磊
7	公共卫生学院	天然橘皮基3D打印材料研发及牙周炎应用	余静雯	陈荣河（周子健）	杨梁、庄家豪、史逸飞、谢震
8	经济学院	智慧悦旅—人工智能可持续特色小镇平台的创新设计和全球应用	胡均	徐雪源、王亚军	陈雨佳、高安、李官儿、肖泽瑶
9	新闻传播学院	“水知道”微视频工作室	阮璐茜娜	迟月利	马艺源、张轩瑀、腾晓雨、赵彤
10	社会与人类学院	原子化时代背景下社交网络的重新建构——一项关于青年“搭子”群体的人类学研究	谢凯	葛荣玲	许云琪 林楚韩

第十届厦门大学大学生创新年会 安踏创新专项奖励基金我最喜爱的项目

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
1	柔性电子（未来技术）研究院	固-液复合纳米通道的构建及神经拟态性能研究	周珈卉	侯雅琦	李昊桐、朱珂汶
2	公共卫生学院	国内外社交媒体风险感知引发舆论事件的情绪传播模型构建与干预模拟研究——以秋冬季呼吸道疾病流行事件为例	熊书钰	江宜珍	迪力亚尔·迪力夏提、汪丽佳、凌羽焯、赵叶涵
3	环境与生态学院	“一锅法”快速制备磁性分子印迹纳米粒子及其对三唑类农药特异性识别性能研究	于雨彤	黄晓佳	张皓源、乐雨昕
4	环境与生态学院	浮游植物群落结构变化驱动机制多维解析与高频预报预警及其可视化系统构建	叶天恒	梁中耀	陈懿轩、张文滔、许滢文、李心岚
5	经济学院	智慧悦旅—人工智能可持续特色小镇平台的创新设计和全球应用	胡均	徐雪源、王亚军	陈雨佳、高安、李官儿、肖泽瑶
6	经济学院	绿色新能源EV新模式 ——以GSEV架构为例	黄勤慧	王亚军	梁妤琦、蓝浩然、邹菲菲、覃桂颖
7	国际关系学院	中国-东盟清洁能源合作的风险分析与化解路径研究	董鑫妍	张淼	胥文雯、康语珊、刘浩、李垠鹏
8	国际关系学院	自主知识体系建设下区域国别人才培养的学科建设路径探索	刘青樾	包广将	文萱婵、毛友琦、黄路遥
9	国际关系学院	“海洋命运共同体”的区域实践：中国和马来西亚海洋环境保护的合作机制研究	文萱婵	LOW SHIANG YII	杨焯琪、高睿萱、李安琪、李汝
10	国际关系学院	“以茶为媒”的跨国人文交流与中国国家形象建构研究——以闽茶在马来西亚的传播为个案	梁嘉博	衣远	梁嘉博、李雅蕾、凌敏茜

第十届厦门大学大学生创新年会 安踏创新专项奖励基金优秀大学生创新创业训练计划项目

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
1	能源学院	高效Ir基钙钛矿基电解水催化剂研究	韩清杨	孙毅飞	周思恺
2	材料学院	高效电催化C-N偶联催化材料设计及其电解反应器研制	赵源祥	陈洲	徐俊杰、钟钰泽、洪泽洋、王建
3	航空航天学院	基于图像识别与自主规划航线的折叠式察打一体机的研制	唐靖瑄	李春梅	李睿 李豪格 韦小贵 杨睿腾
4	信息学院	深度学习驱动的工业低光照图像增强技术	丁思瑜	曲延云	赵家宇、丁舒佳、张潇、刘清航
5	信息学院	基于大模型的智能驾驶无人车设计	曾远择	冯超、晁飞	陈风行、褚皓程
6	信息学院	行业大模型赋能的数据资产价值评估系统	张潇	范晓亮	谢晓燕、耿晴、江心怡、杨益、蔡雅婷、 马庆焱、郑彤轩、丁文淇、刘帅廷
7	信息学院	多模态数据联动的舆情全景智析平台	蔡欣琪	曾鸣	黄欣如、吴瑞杰、徐一杰、郑汉
8	建筑与土木工程学院	极端天气情景下城市建成环境与空间活力关联机理研究	吴敏艺	肖龙珠	刘洋鸣、黄剑璁、巫文彬、杨坤
9	航空航天学院	长航时高爬升率翼胴融合布局太阳能无人自主飞行平台研制	张汉明	黄金力	狄冠良、熊子彤、何文娟、马康曦
10	柔性电子（未来技术）研究院	固-液复合纳米通道的构建及神经拟态性能研究	周珈卉	侯雅琦	李昊桐、朱珂汶
11	材料学院	轻质高强SiC(rGO)热防护材料构筑及原位仿生SiC纳米线智能强韧化效应研究	张嘉雪	姚荣迁	杨博辉、杜亦恬、郭可楷、郭星熠
12	建筑与土木工程学院	服役期内预应力正交胶合木剪力墙抗侧力时变性能初步研究	卫铭宇	孙晓峰	杨逸飞、陈钊臻、黄晓波、刘雨琦
13	电子科学与技术学院	果甄如此-果品智慧经营小助手	黄灿	林和志	林灼莹、郑伊韬

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
14	材料学院	中空CdS@NiS@PdS双功能助剂复合材料的构建及其光催化性能研究	田欣平	陈洲	张嘉雪、马文静
15	材料学院	金属单原子强化Cu基材料二氧化碳电还原性能研究	朱映璇	陈洲	苗家林、周珂琳
16	信息学院	“智语群网”——基于大语言模型的多智能体系统在对话机器人方面的研究与应用	陈则睿	沈思淇	周熙盛、陈奕洹、方明正、唐云波
17	信息学院	支持脑机交互的智能生活助手	李明峪	张俊松、谢作生	张豪杰、陈祯祯、庄昀、王一筠
18	建筑与土木工程学院	基于景感生态学的城市室外空间热舒适多维感知作用机制研究	沈依诺	李芝也	孟怡舒、孙紫瑶、吴薇、杨诗茗
19	建筑与土木工程学院	基于可解释人工智能的城市背街小巷活力测度与建成环境影响因素探索	李裕飞	肖龙珠	李生瞰、房家璇
20	建筑与土木工程学院	数字文旅赋能的城中村改造模式研究——以厦门市为例	李林茜	向立群、柯桢楠	房家璇、何柳莹、孟怡舒、杨诗茗
21	物理科学与技术学院	复杂结构的光学再现与材料检测	杨毅	孔丽晶、郑晷丽	吴本畅
22	药学院	环二肽的高效制备和生物活性研究	雷智锟	严小胜	戴婧萱、陆月红、汪传宝
23	医学院	<i>MAPT</i> 基因新发突变对Tau蛋白和神经元的影响	张乘嘉	郑红花	马加良、吴歆若、李天一
24	海洋与地球学院	基于图像识别技术的皱纹盘鲍类胡萝卜素含量无损测评技术开发	吴骁勇	游伟伟	无
25	化学化工学院	光电催化脱羟基官能团化反应	苏立坚	徐海超	李晓磊
26	公共卫生学院	天然橘皮基3D打印材料研发及牙周炎应用	余静雯	陈荣河、周子健	杨梁、庄家豪、史逸飞、谢震
27	化学化工学院	低噪声太赫兹光电检测器的开发和基于其的时间分辨太赫兹光谱性能测试	陈文涛	杨晔	吴优、姚鑫

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
28	生命科学学院	基于原核短Argonaute蛋白的创新型核酸检测工具的开发	杨金伟	刘亮	李欣颖、李依衣、马尔蔓
29	医学院	TGFBI蛋白对肝星形细胞活化的调控作用及机制研究	张英杰	刘迎福、刘凡	余思言、黄仪萍
30	环境与生态学院	“一锅法”快速制备磁性分子印迹纳米粒子及其对三唑类农药特异性识别性能研究	于雨彤	黄晓佳	张皓源、乐雨昕
31	环境与生态学院	浮游植物群落结构变化驱动机制多维解析与高频预报预警及其可视化系统构建	叶天恒	梁中耀	陈懿轩、张文滔、许潞文、李心岚
32	药学院	JAK抑制剂治疗慢性伤口的机制和转化研究	王婧瑞	张凌娟	张涵、王炳晶、钟佳伶、吴镇涛
33	物理科学与技术学院	SOI基范德华异质结晶体管性能提升研究	张文聘	李成	无
34	公共卫生学院	国内外社交媒体风险感知引发舆论事件的情绪传播模型构建与干预模拟研究——以秋冬季呼吸道疾病流行事件为例	熊书钰	江宜珍	迪力亚尔·迪力夏提、汪丽佳、凌羽焯、赵叶涵
35	海洋与地球学院	基于多尺度小卷积深度残差网络的海豚音频识别方案研究	糜尧瑞	陈友淦	郑章曼
36	药学院	基于分子印迹的胆汁酸电化学检测新方法研究	王炳晶	陈庆	韦坤伶、马雯蕊、马新宇、孙靓
37	国际关系学院	中国-东盟清洁能源合作的风险分析与化解路径研究	董鑫妍	张淼	胥文雯、康语珊、刘浩、李垠鹏
38	公共事务学院	赛马齐奔腾：竞争导向下社区治理创新何以齐头并进？——以厦门市G街道为例	郑雪瑜	徐国冲	杨子苇、何沐宸
39	公共事务学院	数字乡村发展模式与优化路径：基于全国首批百村试点地区的混合研究	何雨芮	张翔	王媛、吴梦瑶、杨一诺
40	经济学院	智慧悦旅——人工智能可持续特色小镇平台的创新设计和全球应用	胡均	徐雪源、王亚军	陈雨佳、高安、李官儿、肖泽瑶
41	新闻传播学院	“水知道”微视频工作室	阮璐茜娜	迟月利	马艺源、张轩瑀、腾晓雨、赵彤

序号	学院	项目名称	负责人	指导教师	项目组成员（不含负责人）
42	社会与人类学院	原子化时代背景下社交网络的重新建构——一项关于青年“搭子”群体的人类学研究	谢凯	葛荣玲	许云琪 林楚韩
43	管理学院	协同视域下中国武术非遗 空间解构：布局、治因与通路	洪京雅	刘万山、刘婷婷	王芊雯、魏玮、黄子怡
44	国际关系学院	“以茶为媒”的跨国人文交流与中国国家形象建构研究——以闽茶在马来西亚的传播为个案	梁嘉博	衣远	梁嘉博、李雅蕾、凌敏茜
45	经济学院	绿色新能源EV新模式——以GSEV架构为例	黄勤慧	王亚军	梁好琦、蓝浩然、邹菲菲、覃桂颖
46	管理学院	AIvs人：背景音乐的创作者类型对个体行为的影响	崔曦玥	陈韵清	张灏、李佳燃
47	社会与人类学院	风险社会下的精神寄托、文化塑造与未来出路——关于当代青年“玄学热”现象的研究	邹菲菲	卢玮	邹菲菲、范可欣、许云琪、余航航
48	国际关系学院	“海洋命运共同体”的区域实践：中国和马来西亚海洋环境保护的合作机制研究	文萱婵	LOW SHIANG YII	杨焯琪、高睿萱、李安琪、李汝
49	社会与人类学院	“炬阳生生”：基于我国罕见病群体现状设计的公益信息检索平台	许云琪	卢玮	邓向黎、谢凯、吴章颖、廖文瑶
50	管理学院	大创中付出-回报失衡对学习倦怠的影响	王钰茗	杨炎	郑焦若晗、叶虹萱
51	管理学院	高校定点帮扶乡村振兴的模式研究-以厦门大学对口帮扶宁夏隆德县为例	冯琬淇	白云涛	俞子涵、郑凯予、刘帅廷、吴心尧
52	国际关系学院	自主知识体系建设下区域国别人才培养的学科建设路径探究	刘青樾	包广将	文萱婵、毛友琦、黄路遥
53	新闻传播学院	基于微博大数据的AI新闻主播讨论特征研究与展望	代鹤	李达军	洪湘妮 张润梓 颜红梅 杜甜甜

2025年度“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀学业竞赛奖

序号	获奖等级	竞赛项目名称	获奖奖项	队长姓名	学院
1	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛一等奖	第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛	特等奖	郭煜新	信息学院
2	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛一等奖	第十九届“挑战杯”2025年度中国青年科技创新“揭榜挂帅”擂台赛新材料领域主擂台赛	擂主奖（第一名）	胡泳钢	化学化工学院
3	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛一等奖	第三届全国博士后创新创业大赛	金奖	庄子琦	公共卫生学院
4	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第十九届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛	一等奖	柯姝言	人工智能研究院
5	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第四届中国研究生金融科技创新大赛	一等奖	郑朝彬	经济学院
6	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第四届中国研究生金融科技创新大赛	一等奖	章铭宇	王亚南经济研究院
7	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第四届中国研究生金融科技创新大赛	一等奖	李子夏	王亚南经济研究院
8	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	钟文麒	信息学院
9	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	胡小伟	信息学院

序号	获奖等级	竞赛项目名称	获奖奖项	队长姓名	学院
10	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	张余西	电子科学与技术学院
11	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	蔡诗芮	电子科学与技术学院
12	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	何秋怡	电子科学与技术学院
13	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	黎科	电子科学与技术学院
14	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	范天洋	电子科学与技术学院
15	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十届中国研究生电子设计竞赛	一等奖	崔紫怡	电子科学与技术学院
16	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第二十二届中国研究生数学建模竞赛	一等奖	王成耀	信息学院
17	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第三届中国研究生企业管理创新大赛	一等奖	吴思莹	管理学院
18	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第九届中国研究生公共管理案例大赛	一等奖	朱晴	公共事务学院
19	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第九届中国研究生公共管理案例大赛	一等奖	邵堃雅	公共事务学院
20	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	2025年中国研究生未来飞行器创新大赛	一等奖	杨一卓	航空航天学院

序号	获奖等级	竞赛项目名称	获奖奖项	队长姓名	学院
21	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第十五届全国大学生市场调查与分析大赛	一等奖	付佳琪	王亚南经济研究院
22	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第十八届国际先进机器人及仿真技术大赛	一等奖	殷官昊	航空航天学院
23	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	第十八届国际先进机器人及仿真技术大赛	一等奖	詹振希	航空航天学院
24	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	CATTI杯全国翻译大赛	一等奖	毕滢	外文学院
25	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	“外研社·国才杯”“理解当代中国”全国大学生外语能力大赛	金奖	黄炜烽	外文学院
26	“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀竞赛二等奖	“外研社·国才杯”“理解当代中国”全国大学生外语能力大赛	金奖	邱俊辉	外文学院

2025年度“安踏创新奖学金”（面向研究生）优秀科研论文奖

序号	论文题目	发表期刊	发表年月	获奖等级	学院	领奖学工号
1	Optical nonlinearities in excess of 500 through sublattice reconstruction	Nature	6月18日	优秀科研论文奖	柔性电子（未来技术）研究院	刘畅 2052023015680 9

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金优秀创新指导教师
(本科)

(排名不分先后)

新闻传播学院	李德霞
外文学院	黄妍艳
艺术学院	李国超
创意与创新学院	张文化
经济学院	孙传旺
管理学院	罗进辉
公共事务学院	徐国冲
国际关系学院	刘才涌
社会与人类学院	胡荣
数学科学学院	陈竑焘
物理科学与技术学院	程唤龄
化学化工学院	李云华
信息学院	戴平阳

材料学院	陈洲
建筑与土木工程学院	向立群
航空航天大学	曾念寅
电子科学与技术学院	林和志
生命科学学院	胡进
公共卫生学院	王岱
药学院	李福男
医学院	邱彦
海洋与地球学院	宋忠长
环境与生态学院	曾华斌
萨本栋微米纳米科学 技术研究院	丁政茂

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金优秀创新教育指导教师
(研究生)

(排名不分先后)

信息学院	陈凌宇
管理学院	木志荣
医学院	王占祥
电子科学与技术学院	张贻雄
电子科学与技术学院	吕毅军
航空航天学院	肖望强
航空航天学院	殷春平
海洋与地球学院	游伟伟
公共卫生学院	张师音
公共卫生学院	郭志德
萨本栋微米纳米科学技术 研究院	何功汉
建筑与土木工程学院	林小如
外文学院	苏伟

外文学院

任星

能源学院

郑灵灵

公共事务学院

于文轩

公共事务学院

周茜

社会与人
类学院

童敏

艺术学院

方广智

教育研究院

郭建鹏

材料学院

张金宝

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金创新教育工作先进个人名单
(本科)

(排名不分先后)

历史与文化遗产学院	胡雯
电影学院	刘宇晴
管理学院	郑碧娇
物理科学与技术学院	陈真
化学化工学院	高世杰
信息学院	冯超
材料学院	郑薇
能源学院	陈莹
航空航天学院	刘万山
电子科学与技术学院	施俊杰
药学院	邹燕红
海洋与地球学院	朱红梅
教务处	赖瑶
现代教育技术与实践训练中心	陈晓伟
校团委	张琳

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金创新教育工作先进个人名单
(研究生)

(排名不分先后)

经济学院	徐雪源
信息学院	张榕鑫
管理学院	刘群
电子科学与技术学院	韩海雄
生命科学学院	邹钰珏
航空航天学院	林蔚
海洋与地球学院	江子扬
物理科学与技术学院	刘黛茜
材料学院	杨凯旭
环境与生态学院	曹京柱
建筑与土木工程学院	方圆
能源学院	叶跃元
公共事务学院	李思颖
招投标中心	邱文华
药学院	方伊臻

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金创新教育指导教师突出贡献奖

(排名不分先后)

管理学院

龚旭

物理科学与技术学院

张峰

生命科学学院

罗周卿

海洋与地球学院

上官明佳

校团委

姚祖婵

第十届厦门大学大学生创新年会
安踏创新专项奖励基金创新教育工作先进集体

(排名不分先后)

化学化工学院 (本科)

航空航天学院 (本科)

信息学院 (本科)

海洋与地球学院 (本科)

管理学院 (本科)

物理科学与技术学院 (本科)

环境与生态学院 (本科)

柔性电子 (未来技术) 研究院 (本科)

电子科学与技术学院 (研究生)

经济学院 (研究生)

建筑与土木工程学院 (研究生)

第十届厦门大学大学生创新年会品牌校级学业竞赛项目

序号	学院	竞赛
1	历史与文化遗产学院	红色剧本杀大赛
2	管理学院	“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛
3	经济学院	厦门大学公共经济与政策论文大赛
4	化学化工学院	厦门大学大学生化学实验创新设计竞赛
5	中国语言文学系	厦门大学“书香校园读书节”读书报告大赛
6	航空航天学院	厦门大学智能汽车竞赛
7	物理科学与技术学院	厦门大学物理实验竞赛（XMUPEC）
8	公共事务学院	政务精英——厦门大学行政综合能力提升训练营
9	材料学院	厦门大学金相技能大赛
10	化学化工学院	厦门大学本科生化工实验竞赛