

第九届海峡两岸暨港澳大学生职业技能大赛

-企业经营与营销决策竞赛

竞赛手册

主办单位：福建省教育厅

福建省人力资源和社会保障厅

福建省互联网信息办公室

平潭综合实验区管委会

承办单位：海峡两岸职业教育交流合作中心

福建省职业技能鉴定指导中心

福建省互联网信息办公室安全协调处

平潭综合实验区党工委党群工作部

福州大学经济与管理学院

协办单位：中国管理现代化研究会决策模拟专业委员会

技术支持：北京金益博文科技有限公司

2022年11月

一、竞赛项目

赛项名称：第九届海峡两岸大学生职业技能大赛-企业经营与营销决策竞赛

竞赛组别：本科组&高职组

二、组织机构

主办单位：福建省教育厅

福建省人力资源和社会保障厅

福建省互联网信息办公室

平潭综合实验区管委会

承办单位：海峡两岸职业教育交流合作中心

福建省职业技能鉴定指导中心

福建省互联网信息办公室安全协处

平潭综合实验区党工委党群工作部

福州大学经济与管理学院

协办单位：中国管理现代化研究会决策模拟专业委员会

技术支持：北京金益博文科技有限公司

本竞赛由组织委员会、专家委员会、仲裁委员会、秘书处组成，竞赛秘书处办公室设在福州大学经济管理实验教学中心，具体负责竞赛组织工作。

三、竞赛安排

1. 竞赛形式：线上竞赛

2. 线上开幕式：2022年11月5日（周六），时间约30分钟。

3. 决赛时间：2022年11月6日（周日），快赛，7+1赛制，1天内完成。

4. 决赛规模：大陆地区高职组和本科组决赛队伍总数不超过120支，台港澳地区高校不限。

5. 预赛和决赛场景均自定义参数，即比赛场景为全新，且赛前不公开。

项目	日程	事项	内容	时间安排
赛前准备	11月4日 (周五)	赛事说明会	赛前说明及抽签	15:00-18:00

决赛	11月5日 (周六)	开赛式	领导发言/抽签结果公布	08:30-09:00
	11月6日 (周日) 上午	正式比赛 (网络) 上半场	大赛检录	08:00-08:30
			第1期	09:00-10:30
			第2期	10:30-11:10
		第3期	11:10-11:50	
	中午	午餐	11:50-13:00	
	11月6日 下午	正式比赛 (网络) (下半场) [7+1赛制]	第4期	13:00-13:40
			第5期	13:40-14:20
			第6期	14:20-15:00
			第7期	15:00-15:40
第8期			15:40-16:20	
	裁判公布比赛成绩	20:00-20:30		
备注：裁判组可以根据现场实际情况调整比赛时间。				

四、赛事说明会

- 1、时间：2022年11月4日15:00-18:00
- 2、地点：网络在线会议（[腾讯会议ID：860-456-841](#)）
- 3、内容：竞赛事项说明、分组抽签、赛题和加赛基准赛区抽签、系统测试
- 4、人员：承办院校领导、带队老师、参赛学生等

注：由于是网络比赛，抽签环节将由工作人员代为抽签，全程直播。

五、开赛式

- 1、时间：2022年11月5日（周六）08:30-09:00
- 2、地点：网络在线会议（[腾讯会议ID：671-515-997](#)）
- 3、人员：领导、嘉宾、指导老师、参赛学生代表
- 4、抽签结果宣布：[由裁判代表公布比赛赛题/场景、加赛基准赛区](#)
- 5、要求：每所学校至少有一个账号登录开幕式会议，获取抽签结果。

六、竞赛检录

1、时间：2022年11月6日08:00-08:30

2、地点：网络在线会议

3、人员：所有参赛选手

4、要求：提前10分钟登录检录会议，调试摄像头。提前准备好学生证和身份证，按照工作人员指令，打开证件置于胸前，依次从摄像头前经过，每人面对摄像头停留3秒钟。

注：检录与比赛场地监控使用同一会议号。

赛区A、B腾讯会议ID：391-5449-7337

赛区C、D腾讯会议ID：911-4899-2710

赛区E、F腾讯会议ID：115-981-616

赛区G腾讯会议ID：784-812-130

备用会议号ID：374-3248-1477

七、竞赛平台

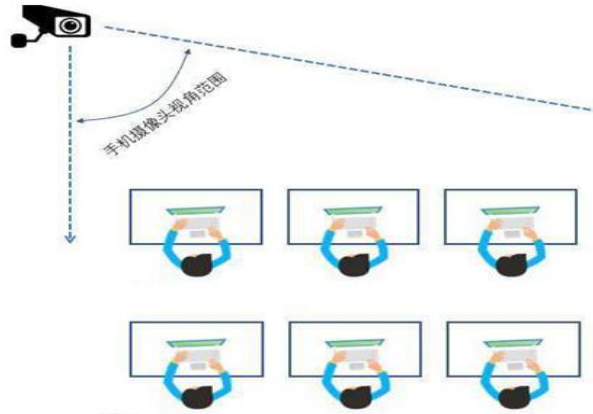
竞赛网址：<http://www.bizwar.cn>

电脑环境要求：安装谷歌、火狐、360极速等浏览器最新版，建议使用谷歌浏览器。

八、竞赛环境要求

1、参赛团队成员尽量集中在一个教室内。

2、比赛场地设置设备登录监控腾讯会议，每个赛场登录一个账号，并将腾讯会议名称更改为学校名称。比赛前调整摄像头使其能够监测到参赛场地整体环境（所有参赛队员必须在摄像头监控范围内，如下图），比赛中裁判会通过腾讯会议发布相关指令。



3、参赛电脑务必安装录屏软件（如EV录屏）。登录网站时开启录屏，然后进入比赛系统，全程录屏，中间不允许关闭（中午休息时间可暂停）。录屏需包含整个屏幕（全屏录制+麦+系统声音），若对比赛过程有任何质疑或比赛期间发生特殊情况，相关参赛团队需提供录屏结果作为凭证，由裁判裁决争议。

4、比赛过程中禁止使用手机、电脑等工具同团队成员之外的人员联系，一旦发现，取消参赛资格。

5、比赛期间指导老师不能进入赛场，如有特殊情况须经裁判同意才可进入。

6、比赛期间参赛选手如果需要去洗手间，需要告知工作人员。

九、竞赛注意事项

1、11月5日晚21:00前工作人员会把试题账号和密码发送到QQ群（**海峡两岸营销bizwar: 172740003**），请各团队及时查收。开幕式上进行赛题抽签，各参赛队根据抽签结果使用对应的赛题账号参加比赛。

2、收到账号后，各参赛队队长用分配的账号和初始密码登录系统，修改密码，**并将团队名称修改为学校名称。**

3、参赛队其他选手用分配的账号和队长修改后的新密码登录比赛。

4、第一期比赛时间为90分钟，其他每期比赛时间均为40分钟。

5、比赛采用7+1赛制，是否加赛由加赛基准赛区的第7期排名第一的综合分数小数点后第三位数的奇偶性决定，即奇数加赛偶数不加赛，加赛基准赛区由开幕式上抽签决定。

6、CEO账号最后提交的决策为当期有效决策，注意不要因按回车键及空格键导致误提交。

7、破产规则：不能申请紧急借款，如果期初收付后现金余额为负即为破产，破产队伍离开赛场并退出录屏和腾讯会议。

8、可以使用决策辅助工具，但不允许登录任何比赛之外的其他网站页面。

9、每期当裁判模拟比赛后点击刷新，即可进行下期决策操作。若没有进入下一期，请停止操作一分钟后再次刷新尝试。

10、**午休时间可以暂停录屏但不能退出视频监控，请提前做好充电设备。**

11、模拟时间结束之前参赛选手不允许提前离开赛场。

十、决赛名单

1. 本科组决赛队伍（85所院校85支队伍）

序号	学校	学生1	学生2	学生3	教师1	教师2
1	安徽建筑大学	程子彤	单露雨	李翠	章婧婷	秦杨
2	安徽新华学院	金泽丰	张文豪	时文龙	项燕	胡晶晶
3	北京理工大学珠海学院	陈凡	江莹	赵雪仪	王二威	
4	北京物资学院	李春波	陈帅	李若骁	陈晓梅	
5	北京邮电大学世纪学院	杨佳欣	艾筱函	许文峰	牛玉英	张杰娜
6	大连民族大学	欧阳玉盈	石子睿	白雪	毛海军	
7	福建工程学院	林雨萱	齐真	潘晨	吕福春	陈少娜
8	福建江夏学院	张小丽	杨依琳	严耿昕	余希	林雅娜
9	福建农林大学	雷东东	黄巧玲	黄奕欣	陈秀秀	郑义
10	福建农林大学金山学院	陈莹	胡文静	蔡珍馨	黄雅宁	陈娜菲
11	福建商学院	钟宏宇	苏胜坤	许永裕	林姚嵩	
12	福建师范大学协和学院	洪凤惠	邱丹	郑羽瞳	沈庆琼	欧伟强
13	福州大学至诚学院	邵婷	王锐	陈欣瑜	张丽琼	郭鸿琼
14	福州工商学院	杨艳平	邹桂芳	李思	蔡吴玮	吴尤孜
15	福州理工学院	江思怡	林慧泓	邱岳铃	范树峰	刘佳
16	福州外语外贸学院	张鸿达	林李佳奇	吴景涛	江琪	李友林
17	赣南科技学院	吴珂	陈晓	吴佳莹	刘貽玲	
18	广东东软学院	黄美婷	张嘉铭	何智恒	黄铁梅	肖雪芬
19	广东海洋大学	梁文雅	梁铭言	陈梓建	孟飞荣	
20	广东金融学院	甘敏婷	陈雅如	叶蕙菁	王小燕	田小丹

21	广东科技学院	蔡源明	陈梓珊	严秀清	侯娟	徐雪原
22	广东理工学院	白银龙	黄敏丹	刘志豪	赵燕	龙凤好
23	广东培正学院	张婷婷	吴秀云	黄枳霓	孔祥超	
24	合肥经济学院	袁正杨	周瑜	林志梁	何佳蓉	沈春玲
25	黑龙江工程学院	汪春龙	谭雨捷	李靖雯	袁基瑜	
26	黑龙江工商学院	韩佳莹	杨晶涵	李吉亮	魏晶	富东博
27	黑龙江科技大学	侯鹏举	王军洋	任玮强	朱越	黄永涛
28	湖北汽车工业学院科技学院	刘鹏	胡锋	袁江涛	黄蓉	
29	淮阴工学院	芮哲	张志成	汤欣欣	郝存生	徐吉霖
30	吉林财经大学	朱贺	黄文一	宋思瑶	贾树彪	陈超
31	吉林农业大学	刘思宇	雷霆	张雪	陈瑜	刘孝国
32	集美大学诚毅学院	陈诗琪	刘裕	陶嘉宁	杨帆静	
33	江西科技师范大学	方子贤	汪娜	王加一	罗凤兰	邓红征
34	江西软件职业技术大学	兰云涛	王珏	李婉鑫	徐辉	蔡平
35	景德镇陶瓷大学	黎晶	杨云	盛成龙	童敏慧	
36	景德镇陶瓷大学科技艺术学院	董杨文	谢子欣	龚梦莹	叶珍嫫	李慧
37	兰州博文科技学院	高小茜	刘垚	杨鹏	李春丹	张德江
38	兰州财经大学	徐佳佳	狄鹏	孙梅婷	党建宁	何金
39	龙岩学院	谢姗琪	薛雨欣	王嘉豪	张宜萍	
40	闽江学院	钟江芳	陈焯恺	尤靖元	张妍芳	
41	闽南理工学院	熊曾勇	李年华	柯梦丽	刘佳丽	危清滨
42	南昌航空大学	罗魁	孟锦斌	杨佳葆	吴桂平	李文川
43	南昌航空大学科技学院	曹苏平	刘洋	彭嘉瑶	谭娟	
44	南昌职业大学	蔡李梦婕	吴燕	何璟仪	张建	申斌
45	南通理工学院	梁驹	李小东	马顺顺	周春红	张建芳
46	宁德师范学院	郑志鹏	徐海川	李科宇	储苏凯	
47	莆田学院	王丽彬	李佳鑫	张婷婷	林荣鑫	
48	普洱学院	李正菊	旦史拉措	张彭睿	吕祎茜	杨迪
49	齐齐哈尔大学	王姗姗	李丁可	董宏伟	陈学千	苗雨君
50	齐齐哈尔医学院	李秉晟	周茂军	赵航	刘兴来	赵浴光
51	曲靖师范学院	张梓宜	赵停羽	郑佳勋	邓佳	王雯萱
52	泉州信息工程学院	许自炼	韩耀文	陈伟杰	张丽环	亓梦佳
53	泉州职业技术大学	展玲	庄雅诗	张颖瑄	冯燕	王毅强

54	三明学院	朱会新	陈颖新	陈志豪	莫艳飞	
55	厦门理工学院	张馨然	贤晓静	林佳	朱丹	林婧
56	石河子大学	徐泰来	韩庆元	李云洪	马金利	
57	四川外国语大学	夏新怡	何静	陈培竹	高福霞	翟浩淼
58	塔里木大学	葛艳东	陈星鑫	范永鹏	聂鸿玉	
59	天津城建大学	郭子铭	曹文浩	冯薪瑞	王世通	侯信华
60	天津工业大学	吕金阳	刘小荣	甄帅	孙永利	
61	武汉科技大学	刘嘉琦	张暮婧	魏晓雅	刘俊武	李莉
62	武汉轻工大学	许梓晗	朱语嫣	孙静怡	滕赋骋	
63	西安邮电大学	何承桓	周天资	武嘉政	刘霞	
64	西北民族大学	任传博	张欣	霍鑫源	张平	
65	忻州师范学院	李园佳	罗嘉芳	王宇	白妙珍	霍东霞
66	烟台大学	张鹏昊	于润卓	娄美娇	李振杰	吕洪
67	仰恩大学	陈科晔	刘杰	陈少强	张友香	曾勇惠
68	长春大学	林学哲	江锦祥	周雅思	张贺	
69	长春光华学院	徐杰	于海桐	李嘉哲	董建男	张立早
70	浙江财经大学	井广昊	姜航龙	卢竑焯	郭军灵	
71	浙江财经大学东方学院	沈依静	华泽玉	陶喆怡	周青青	田意
72	浙江工商大学杭州商学院	杨炼想	胡子洲	厉心仪	叶培群	孙丹
73	浙江工业大学之江学院	宋泽平	石云	张靖轩	刘程军	
74	浙江理工大学科技与艺术学院	赵梅	王彬	洪成	全晨	
75	浙江外国语学院	鲁惟懿	王思圻	刘萍	邵波	
76	郑州工商学院	赵璐宇	冯鑫鑫	苗亚洲	曹云明	王锋
77	郑州西亚斯学院	蔡佳	闫雨晴	张锋	张莹	许璐瑶
78	中国矿业大学	周敏	李明萃	王新蕊	樊世清	
79	中国石油大学（华东）	王国刚	魏刚	梁晓文	张涛	
80	仲恺农业工程学院	黄子健	杨莉	陈钰	陈春霞	
81	重庆城市科技学院	王歙	甘琪琪	李清苹	陶传彪	范伟杰
82	重庆对外经贸学院	符芳珍	施俊辉	李文阳	李楠	
83	重庆工商大学	张佳	张依然	周彤钰	周继祥	
84	重庆工商大学派斯学院	施羽欣	王欣雨	裴光磊	李琛滢	
85	重庆三峡学院	汪小燕	郭江豪	赵依凡	罗星	

2. 高职组决赛队伍（35所院校35支队伍）

序号	学校	学生1	学生2	学生3	教师1	教师2
1	安徽机电职业技术学院	朱帅祥	李文广	陈欣	陶丽	徐园园
2	安徽交通职业技术学院	刘雨珩	李梦阳	柴浩然	谢婉丽	
3	安徽文达信息工程学院	彭登家	黄岩翔	汪志臻	周周	
4	亳州职业技术学院	曹海蒙	谭文扬	刘凤	张譙宁	李涛
5	成都职业技术学院	雍政伟	冯文超	彭若思	赵航	
6	福建船政交通职业学院	彭康	吴丽	陈凌骏	陈华	何欣梅
7	福建农业职业技术学院	邱浩楠	汤智	王盼	陈慧莉	林芳
8	福建水利电力职业技术学院	刘夏宁	钟梦婷	庄家舜	颜颖	徐立立
9	福州职业技术学院	吴义斌	沈培辛	周巧云	刘苗苗	郑椒瑾
10	广东水利电力职业技术学院	李永周	吴玉	傅升	朱晓琳	
11	贵州财经职业学院	罗凯霖	潘承宇	贺山	邓田颖	石林艳
12	贵州轻工职业技术学院	陈逸仙	唐正炎	翟波	李苏芳	孙辉
13	河源职业技术学院	饶炜南	巫冰鑫	陈丹	曾苑	姜庆
14	江西机电职业技术学院	邹明	李春宇	叶和峰	谢立群	叶丹
15	泉州工艺美术职业学院	蔡丽真	占锦山	魏勇涛	王素云	陈怀钧
16	泉州海洋职业学院	李明峰	陈宇	潘越	肖伟强	
17	泉州经贸职业技术学院	童俊文	吴金桦	郑冰缘	洪海玲	陈维滨
18	泉州职业技术大学	谢艺欣	吴烨	叶佳琪	王毅强	冯燕
19	三明医学科技职业学院	张明俊	陈晓敏	黄平超	杨敏	蔡素妹
20	厦门海洋职业技术学院	黄秀明	薄筱波	卢奕如	吴新程	林霏
21	厦门华天涉外职业技术学院	李晨	林朝阳	于菁源	杨运娇	陈诗蕾
22	威海职业学院	卜雪莹	翟新洁	师亚茹	韩青	于丰
23	无锡南洋职业技术学院	刘海戈	卢威明	张芹芹	张金文	高技师
24	芜湖职业技术学院	张淑晴	王佳佳	黄宇飞	方向	甘蕾
25	阳江职业技术学院	魏伟康	陈俊林	杨钦华	李幸珊	李涛
26	漳州科技职业学院	石成志	陈志伟	林平阳	林志妹	李岚玲
27	漳州理工职业学院	阙小军	林思贤	江期强	钟舜玲	蓝宗福
28	漳州职业技术学院	刘进钦	郭伟国	林梓胤	赖永贵	谢鑫
29	长沙民政职业技术学院	张杰斌	胡春梅	林振兵	禹银艳	张鸽
30	浙江经贸职业技术学院	黄乙盛	郑翔	邱俊杰	沈飏	
31	重庆财经职业学院	张志扬	谷帅	吴萍萍	朱美海	朱瑶熠
32	重庆工商职业学院	冉瑞鹏	蒋绍丹	黄宏奕	蔡恋	覃世利

33	重庆工业职业技术学院	黄政鹏	王玲	陈梦玲	陈祥禧	
34	重庆科技职业学院	谭亮	何博	陈世源	程道江	于杰
35	广东工贸职业技术学院	黄荣琪	孙桢滢	陈晓茹	黄淑雯	邹建军

十一、奖项设置

1. 以决赛队伍数为基数，奖项占比为40%，其中：一等奖6%，二等奖14%，三等奖20%。每赛区奖项数=每赛区队伍数*获奖比例(四舍五入)。台港澳地区高校组团达到5支，至少可以设置一、二、三等奖各1名。本赛项不设优秀奖。

2. 所有参加决赛但未获奖项的团队，均可得到组委会颁发的决赛参赛证明，以资鼓励。

3. 评选“优秀组织奖”，面向所有参赛学校，根据各校竞赛组织实际情况评选和颁发优秀组织奖，评选比例为参加竞赛学校总数的10%（向上取整）。需提交材料包括企模成长故事、海报、校内赛宣传报道等材料。

具体要求如下：

- (1) 团队名称，用一句话介绍自己团队。
- (2) 海报内容包括学校名称、团队名称、选手姓名/照片、比赛Logo。
- (3) 企模成长心路：文字要求200-500个字，可以配图片1-2张。
- (4) 企模比赛短视频1个，不超过3分钟（可选）。
- (5) 各学校校内赛宣传报道/培训组织等新闻稿（含文字、图片等）。

十二、联系方式

海峡两岸大学生职业技能大赛-企业经营与市场营销决策竞赛组委会

福州大学经济管理学院（竞赛秘书处）

联系电话：陈朝晖，13850159668

报名咨询：010-68947879

技术支持：朱斌丹，13366902935

海峡两岸企业竞争模拟大赛官方QQ群：

参赛选手交流群：（海峡两岸营销bizwar）172740003

参赛老师交流群：（福建两岸营销教师群）309313505

大赛组委会邮箱：bizwar@163.com

官方订阅号：企业竞争模拟大赛

附件1 第九届海峡两岸大学生职业技能大赛-企业竞争模拟 竞赛、企业经营与营销决策竞赛简介

企业竞争模拟是运用计算机模拟企业的竞争环境,供参与者进行经营决策的演练。其核心是通过计算机在互联网上模拟企业经营所需要的市场经济环境,以及经营过程中的各种决策变量和现实环境中不可避免的偶然因素,为参与者提供一个逼真的企业高层模拟平台。

企业竞争模拟大赛是企业经营决策模拟类重要赛事,最早起源于MBA院校和本科院校的企业竞争模拟大赛。1983年北京大学光华经济系教师张国有和王其文等开始研发企业经营决策模拟系统,并在教学中使用。2001年起,北京大学光华管理学院发起和组织全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛,自2010年开始,企业竞争模拟大赛开始推广到全国普通高等院校。截止到2022年,全国MBA培养院校企业竞争模拟大赛已成功举办了21届,全国高等院校企业竞争模拟大赛也成功举办了13届。实践证明,比赛对促进管理理论与实践的结合、增进院校之间的友谊、培养学生的竞争意识和团队合作精神具有重要意义。

企业竞争模拟竞赛旨在考察参赛学生的企业经营管理技能、企业经营分析技能、企业经营决策技能以及成本核算和财务管理技能,检验学生应变能力以及分析问题和动手解决问题的能力,培养学生团队协作精神。通过竞赛,能够检验和展示高校企业管理专业类教学改革成果和学生从事企业管理类工作应具备的素质、知识和能力,引领和促进高校企业管理类专业教学改革,激发和调动行业企业关注和参与企业管理类专业教学改革的主动性和积极性,推动提升高校企业管理人才培养质量。

企业竞争模拟大赛分全国赛和省市赛,其中全国赛每年3-5月定期组织,包括网上预赛、复赛、半决赛、总决赛,先后得到了全国工商管理专业学位研究生教育指导委员会/高等学校国家级实验教学示范中心联席会经管学科组/中国管理现代化研究会等部门的发文和支持;地方赛每年下半年陆续举行,先后得到了安徽省教育厅、黑龙江省教育厅/黑龙江省高等教育学会/黑龙江省普通高校创新创业教育指导委员会、福建省教育厅/福建省人力资源和社会保障厅/福建省互联网信息办公室/平潭综合实验区管委会等教育主管部门的支持和发文主办。2019年,企业竞争模拟竞赛被纳入海峡两岸大学生职业技能大赛赛项,由福建省教育厅主办,福州大学经济与管理学院、海峡两岸职业教育交流合作中心承办,39所院校76支队伍参加现场总决赛。2020年,第七届海峡两岸大学生职业技能大赛-企业竞争模拟竞赛由莆田学院承办,共有来自福建省内及全国其他省市110所院校148支队伍参加线上总决赛。2021年,第八届海峡两岸大学生职业技能大赛-

企业竞争模拟竞赛由泉州职业技术大学承办，共计166所学校188支队伍晋级决赛，还邀请到台湾大叶大学和健行科技大学2所学校代表队参赛。2022年，第九届海峡两岸大学生职业技能大赛-企业竞争模拟竞赛分为企业竞争模拟和企业运营与营销两个赛项，每个赛项120所院校120支队伍晋级决赛。

附件2

福州大学简介

福州大学是国家“双一流”建设高校、国家“211工程”重点建设大学、福建省人民政府与国家教育部共建高校。学校创建于1958年，现已发展为一所以工为主、理工结合，理、工、经、管、文、法、艺等多学科协调发展的重点大学。

建校以来，一代代福大人秉承“明德至诚，博学远志”校训，践行以张孤梅同志为代表的艰苦奋斗的创业精神、以卢嘉锡先生为代表的严谨求实的治学精神、以魏可镁院士为代表的勇于拼搏的奉献精神等“三种精神”，营造“守正创新、彰显特色、开放包容、追求卓越”的新时代福州大学校园文化，积累了丰富的办学经验，形成了鲜明的办学特色，已为国家培养了全日制毕业生29万余人。

学校设有27个学院（含1个独立学院和1个中外合作办学学院），现有在校普通本科学生38427人，其中，至诚学院学生13185人；各类博、硕士研究生14358人。学校现设90个本科专业；38个一级学科硕士点、21个硕士专业学位授权点；14个一级学科博士点，2个专业学位博士点，10个博士后科研流动站。学校拥有1个国家重点学科、1个国家重点(培育)学科，化学学科再次入选世界一流学科建设名单。6个学科进入ESI学科全球排名前1%，其中化学学科进入ESI学科全球排名前1‰。学校综合实力在“2021软科世界大学学术排名”位居全球第396名，内地高校56名；在USNews2022世界大学排行榜位居全球第619名，内地高校第57名；在2021泰晤士高等教育世界大学排名位居全球第801-1000名，内地高校第57名；在2021QS亚洲大学排名位居第261-270名，内地高校并列66名。

学校现有教职工3229人，其中专任教师2186人。共有省级以上高层次人才634人次，其中国家级人才112人次（71人）、省级人才522人次（353人）。在高层次人才（团队）中，拥有院士15人（含特聘讲席教授14人），“长江学者奖励计划”人选10人（含青年项目3人），国家级高层次人才引进人才23人（含青年项目20人），国家“万人计划”入选者14人（含青年项目2人），国家杰出青年科学基金获得者8人，全国杰出专业技术人才1人，“百千万人才工程”国家级人选12人，国家有突出贡献中青年专家9人，国家优秀青年科学基金获得者4人，国家自然科学基金优秀青年科学基金项目（海外）获得者3人，科技部中青年科技创新领军人才及重点领域创新团队负责人7人，教育部创新团队负责人3人，文化名家

暨“四个一批”人才3人。1支团队入选“全国专业技术人才先进集体”，2支团队入选“全国高校黄大年式教师团队”，2支团队入选教育部“长江学者和创新团队发展计划”，2支团队入选科技部“创新人才推进计划”重点领域创新团队，1个学院入选国家“高校国际化示范学院推进计划”，2个学院入选国家“高等学校学科创新引智计划”（“111计划”）。

学校拥有2个国家级人才培养基地、6个国家级实验教学示范中心、1个国家虚拟仿真实验教学中心、1个国家人才培养模式创新实验区、6个校企合作的国家工程实践教育中心、1个全国工程专业学位研究生联合培养示范基地、1个教育部首批“三全育人”综合改革试点院（系），1个教育部基础学科拔尖学生培养计划2.0基地，1个国家教学团队，7个国家特色专业，27个国家一流本科专业建设点，15个专业通过教育部工程教育专业认证，2个专业通过住建部行业评估，获评25门国家一流本科课程、3门国家精品课程、1门国家双语教学示范课程、3门国家级精品资源共享课、2门国家级精品视频公开课、4个国家虚拟仿真实验教学项目、7个教育部“新工科”研究与实践项目，4个教育部“新文科”研究与改革实践项目，获批教育部课程思政示范课程1门、国家级课程思政示范教学团队1个、全国思政课程教学名师工作室1个，入选高等学校思想政治理论课教学指导委员会委员1人、省级课程思政研究与实践中心1个、省级课程思政示范课程2门。学校是全国专业学位研究生教育综合改革试点单位和全国工程硕士研究生教育创新高校、教育部“卓越工程师教育培养计划”改革试点高校和教育部“国家大学生创新创业训练计划”实施高校。“十三五”以来，学校获国家级教学成果奖4项，省级教学成果奖26项；学生参加各类学科竞赛获246项国际奖，2112项国家级奖。学校入选“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”“国家级众创空间”“国家大学生创业示范园”。在前七届中国“互联网+”大学生创新创业全国总决赛中获9金18银25铜。学校毕业生就业率连续多年保持在95%以上，曾荣获“全国高校毕业生就业工作50强”。

学校现有1个国家级大学科技园，12个国家级、131个省部级科技创新平台，其中：1个国家重点实验室，8个国家级工程研究中心，3个国家国际科技合作基地，3个教育部重点实验室，1个教育部工程研究中心，2个省部共建协同创新中心，1个自然资源部创新服务平台，2个省创新实验室。学校是福建省唯一同时拥有“国家大学科技园”“国家技术转移示范机构”“高等学校科技成果转化和技术转移基地”“国家知识产权试点高校”“国家级众创空间”“全国大学生创业示范园”“全国深化创新创业教育改革示范高校”“全国创业孵化示范基地”的高校。“十三五”以来，学校获各类科技项目4757项，科研经费超过18.2亿元。签订横向合作合同3294项，校地企合作到校经费15.4亿元。获省部级以上奖项243

项，其中，国家科技奖4项。获国家专利授权5320件，科技论文被三大检索收录12618篇，其中在Nature期刊发表论文2篇。9位学者入选2021年“全球高被引科学家”名单。

学校深入开展对外合作交流，与清华大学、北京大学、中国人民大学、天津大学、中国科学院海西研究院以及境外50个国家、地区的140多所高校、科研机构和知名企业建立了合作关系。学校积极对接国家“一带一路”倡议，建立国际科教合作交流平台，成为中国政府奖学金留学生接收院校，面向30多个国家招收来华留学生；学生出国（境）访学项目覆盖95%以上的学院；聘请50余名海外专家学者长期在校任教。学校现有1个中外合作办学机构——梅努斯国际工程学院，3个中外合作办学项目，涵盖本科和研究生层次。学校现为闽台合作办学国家改革试点重点项目单位，对台交流合作向纵深发展，成建制双向联合培养模式成为闽台教育交流合作的新亮点。

学校校园环境优美、教学和科研设备先进、公共服务体系完善，不断推进文化校园、智慧校园和生态校园建设。办学主体位于旗山校区，在福州、厦门以及泉州等地拥有多个校区，校舍建筑面积163万平方米。学校固定资产总值超54亿元，其中教学科研仪器设备值19.8亿元；运动场地总面积20万平方米；图书馆藏图书362万册，电子图书585万册。

学校正朝着“建成具有若干世界一流学科的国际知名高水平大学，早日成为世界一流的东南强校”的宏伟目标大步迈进，努力为国家和社会区域经济社会发展作出新的更大贡献！