

# “炬火种·燃新薪”2022 厦门火炬高新区 高校专业新星挑战大赛方案

## 一、指导思想

为贯彻落实中央和省委人才工作会议精神，以及省市党代会关于人才工作的会议精神，按照厦门市构建人才强市新

炬火种·燃新薪”2022厦门火炬高新区  
高校专业新星挑战大赛

## (一) 赛事组织

1. 时间安排：即日起-5月20日

2. 赛事内容

专业赛事共设十个赛道，分别由高新园区内十家重点企业承办，赛事安排如下（企业排名不分先后）：

序号	赛道名称	赛题题型	面向专业	承办单位
1	天马微电子	物理化学	物理、化学、材料学、电子、机械等	天马微电子股份有限公司
2	科华	电气工程	电子电气工程、自动控制	科华数据股份有限公司
3	光威复材	物理化学	物理、化学、材料学、机械等	威海光威复合材料股份有限公司
4	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司
5	威海火炬	机械工程	机械、机电一体化	威海火炬新材料股份有限公司
6	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司
7	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司
8	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司
9	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司
10	威海广泰	机械工程	机械、机电一体化	威海广泰空港设备股份有限公司

### 3. 主要流程:

(1) 报名截止时间: 4月10日。

竞赛赛者通过大赛官网的报名端口, 从十个赛道中选择擅长、感兴趣的赛道及赛题报名参赛;



个人参赛, 每支参赛队仅限队长一名, 队个人姓名参赛;

则竞赛者默认为队长（具体详见企业赛事要求）；

（2）竞赛者可任选其中一项赛事或多项赛事报名，同一竞赛者只能获得一个奖项；

（3）竞赛者可根据自身需要自行邀请指导老师共同参赛。

### 5. 赛事奖金和福利

（1）十个赛道均设有一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖及奖金，具体如下：一等奖1名，奖金8000元人民币；二等奖2名，奖金5000元人民币；三等奖3名，奖金3000元人民币；优秀奖若干，奖金500-1000元不等（由承办企业自行设定）。

#### （2）赛事福利

提交作品的学生有机会免费获得厦门3日城市体验、职业素质培训课程，获奖学生还有机会获得企业实习名额以及优先入职机会。

### （二）园区开放日

1. 时间安排：6月6-8日（暂定）

2. 参加对象：高校就业指导老师、赛事指导老师、获奖学生

### 5. 活动安排（暂定）

时间		主题	地点	内容
第一天	上午	学生到达	车站，酒店	签到、破冰
	下午	爱上厦门	鼓浪屿	厦门半日体验

	上午	爱立信招聘		了解高新区人才
--	----	-------	--	---------

11:10:11

11:10:11

6	16:10-16:20	获奖学生代表分享	比赛历程分享	10'
7	16:30-16:40	实习岗位发布	实习岗位发布	5'
8	16:40-16:50	问答互动	QA 互动	10'
9	16:50-17:00	抽奖互动	微信互动抽奖	10'

#### (四) 竞赛学生实习见习

1. 时间：高校暑期进行

2. 主要内容：

(1) 根据企业安排，邀约目标学生参与实习

(2) 实习总结