

# 2022年广州市中小民营企业产业链协同发展 专题研修班

## 招生简章

主办单位：广州市工业和信息化局

承办单位：工业和信息化部电子第五研究所

广州赛宝认证中心



# 2022年广州市中小民营企业产业链协同发展 专题研修班招生简章

## ◆ 课程背景

在新冠肺炎疫情起伏反复和国际形势变化的影响下，造成了全球产业链供应链局部断裂和脱钩。而当前新一轮科技革命和产业变革风起云涌，制造业数字化、网络化、智能化转型升级加速，进一步加剧了全球产业链供应链竞争。

为提升广州市企业产业链供应链现代化水平，提高产业链供应链稳定性和竞争力，贯彻落实《中共广州市委办公厅 广州市人民政府办公厅印发〈关于营造更好发展环境支持民营企业改革发展的若干措施〉的通知》（穗办〔2020〕8号）和《中共广州市委办公厅 广州市人民政府办公厅关于印发〈广州市构建“链长制”推进产业高质量发展的意见〉的通知》（穗厅字〔2021〕17号）要求，在广州市工业和信息化局的指导下，由广州赛宝认证中心承办2022年广州市中小民营企业产业链协同发展专题研修班，支持民营企业高质量发展，确保产业链供应链稳定和安全。

本研修班面向智能网联与新能源汽车、现代高端装备、超高清视频和新型显示、软件和信创、人工智能、半导体和集成电路、生物医药及高端医疗器械等产业链企业招生，课程将围绕有关产业链行业技术前沿、品牌质量提升、融合发展等开展培训。

## ◆ 课程设置

本专题研修班有两期培训班，每期 60 人，共 120 人。

### 第一期拟订课程表

日期	主题	主要内容	地点
第一天	去程	路径 1: 统一安排从天河东莞庄路搭乘大巴， 去往酒店办理入住。 路径 2: 自行开车或者乘坐公交车去往酒店 办理入住。	增城赛宝酒店
第二天 上午	开班仪式	介绍培训班背景及整体安排	工信部电子五所 主楼
		广州市工信局相关领导开班致辞	
		学员自我介绍+班委选举+企业代表致辞	
		合影	
第二天 上午	主题课程 (半天)	《数字化转型如何带动产业链现代化》	工信部电子五所
中午统 一安排	授课期间 午餐	围餐	赛宝饭堂三楼
第二天 下午	主题课程 (半天)	《数字经济时代下产业转型升级》	工信部电子五所
第三天 上午	主题课程 (半天)	《品牌管理体系标准宣贯》	工信部电子五所
第三天 下午	主题课程 (半天)	《如何有效进行创新 (TRIZ) 》	
第四天 上午	主题课程 (半天)	《军民融合，装备可靠性管理要求》	工信部电子五所
第四天 下午	主题课程 (半天)	《双碳目标下绿色低碳供应链建设》	
第五天 上午	主题课程 (半天)	《供应链安全管理体系建设》	工信部电子五所

第五天 下午	主题课程 (半天)	《信创企业能力建设整体要求解》	工信部电子五所
第六天 上午	现场交流	汽车产业链代表分享和交流 或软件信创产业链代表分享和交流	外出
第六天 下午	主题课程 (半天)	《融合管理方法，打造卓越组织》	工信部电子五所
	结业	举办结业仪式，颁发结业证书 安排回程大巴至市区	工信部电子五所

### 第二期拟订课程表

日期	主题	主要内容	地点
第一天	去程	路径 1:统一安排从天河东莞庄路搭乘大巴， 去往酒店办理入住。 路径 2: 自行开车或者乘坐公交车去往酒店 办理入住。	增城赛宝酒店
第二天 上午	开班仪式	介绍培训班背景及整体安排	工信部电子五所 主楼
		广州市工信局相关领导开班致辞	
		学员自我介绍+班委选举+企业代表致辞	
		合影	
第二天 上午	主题课程 (半天)	《加强产业链协同发展，培育发展战略性新兴产业集群》	工信部电子五所
中午统一安排	授课期间 午餐	围餐	赛宝饭堂三楼
第二天 下午	主题课程 (半天)	《元宇宙与数字孪生》	工信部电子五所
第三天	主题课程	《如何利用数据化管理促进企业提质增效》	工信部电子五所

上午	(半天)		
第三天 下午	主题课程 (半天)	《双碳目标下绿色低碳供应链建设》	
第四天 上午	主题课程 (半天)	《供应链安全管理体系建设》	工信部电子五所
第四天 下午	主题课程 (半天)	《品牌管理体系标准宣贯》	
第五天 上午	主题课程 (半天)	《数据管理能力成熟度评估(DCMM)》	工信部电子五所
第五天 下午	主题课程 (半天)	《数据安全能力成熟度评估(DSMM)》	工信部电子五所
第六天 上午	主题课程 (半天)	《如何建立行业标准实验室(CNAS)》	工信部电子五所
第六天 下午	现场交流	中国赛宝实验室代表分享和交流	工信部电子五所
	结业	举办结业仪式,颁发结业证书 安排回程大巴至市区	工信部电子五所

### ◆ 课程特色

1) 前沿系统: 为企业管理者量身定制了非脱产、立体化、互动式、实战型的系统学习课程, 不同培训课程内容之间具有内在关联性, 能够相互支撑和补充。课程教学全面系统, 能从企业存在的问题出发, 完全满足项目的整体要求。

2) 实战落地: 通过游学或走进国内案例企业现场, 帮助学员将真实的实践经验和切实可行的解决方案结合在一起, 具有丰富实战经验讲师的讲授和讨论使学员学以致用、融会贯通。

3) 优秀师资: 聆听国内名校教授等和行业专家等的精彩论道, 构

建系统框架；同时邀请政府主管部门析相关产业发展的政策法规；邀请国内外知名的企业管理人传授管理之道。

4) 增值服务：定期举办培训专题相关讲座/沙龙/论坛/标杆学习/班级联谊等丰富的活动；学员可以在学习结束后继续参加丰富的赛宝客服活动，共享优质项目及人脉资源，构建高端企业圈。

#### ◆ 组织单位

主办单位：广州市工业和信息化局

承办单位：广州赛宝认证中心服务有限公司

#### ◆ 学习安排

##### ➤ 招生对象：

企业的中高层经营管理以及技术骨干的人员，优先录取企业研发、设计、质检部门负责人。优先安排我市相关产业链的链主企业、产业链上下游企业、专精特新企业（包括国家级、省级和市级），60人/班。

##### ➤ 开班时间：

第一期培训班 2022 年 7 月 24 日至 7 月 29 日上课（共 6 天）

第二期培训班 2022 年 8 月 7 日至 8 月 12 日上课（共 6 天）

##### ➤ 上课地址：

工业和信息化部电子第五研究所增城新区

##### ➤ 学习费用：

通过选拔录取学员，学费由市财政全额补贴。学习期间超出市财政补贴范围其他部分由学员自理。

## ➤ 学习证书：

按教学计划修满规定学分，颁发结业证书。

## ◆ 报名方式

报名流程：提交报名表—审核筛选—发放通知书—报到入学

详细如实填写以下报名表，将报名表可编辑的 WORD 版本和加盖公章扫描后的 PDF 版本同时发送至 [xujs@ceppei.org](mailto:xujs@ceppei.org)，我们的工作人员会与您联系。

联系我们：许继森 13760795902（微信同号）

## ◆ 组织单位简介

广州赛宝认证中心服务有限公司成立于 2000 年 9 月，注册资本 3100 万元。由工业和信息化部电子第五研究所投资组建（100% 独资）、经国务院行政主管部门授权及国际体系认可，是专业从事认证、评估、研究、培训等技术服务的第三方机构。也是中国最早的认证机构，前身为成立于 1955 年的“中国电子产品可靠性与环境试验研究所”（即工业和信息化部电子第五研究所）审查部，该研究所是中国第一家专业从事产品质量与可靠性研究的国家级科研机构。



◆ 教学环境展示

