附件3：

成都电子科技大学—惠州民营企业科技创新驱动

高质量发展研修班课程表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间安排** | **课程安排** | **授课****专家** | **专家简介** |
| 8月22日 星期天 | 学员报到，入住酒店，交流会。 |
| 8月23日星期一 | 上午 | 集体合影，开班式，双方领导致辞。 |
| 解读“十四五”规划——数字经济赋能产业创新 | **李 平** | 电子科技大学经济与管理学院副院长、教授、博士生导师。 |
| 下午 | 企业股权结构设计与企业控制权 | **侯 波** | 西南财经大学副教授 |
| 8月24日星期二 | 上午 | 电子信息产业的培育与发展 | **李绍荣** | 电子科技大学教授、博士生导师、成都市产业技术平台主任。 |
| 下午 | 大数据助力产业发展 | **柴俊武** | 电子科技大学“互联网+”首席教授、上市企业独立董事、美国堪萨斯大学、伊州理工大学访问学者。 |
| 8月25日星期三 | 上午 | 5G+ICT关键理论及应用场景 | **李建平** | 电子科技大学教授、博士生导师、国务院政府特殊津贴获得者、国家公安部首席科学家、我国著名小波分析与信息处理专家、跨学科跨院校跨平台国际应用技术研究中心主任。 |
| 下午 | 移动通信从5G走到6G  | **李少谦** | 电子科技大学教授、博士生导师、通信抗干扰技术国家级重点实验室主任、“863”重大科研项目首席。 |
| 8月26日星期四 | 上午 | 专题1：全球印制电路行业发展动态、技术发展趋势专题：2化工新材料与产业布局 | **何 为** | 电子科技大学教授、博士生导师、电子薄膜与集成器件国家重点实验室珠海分实验室主任。 |
| 下午 | 专题1：大数据与人工智能应用(一)专题2：大数据与人工智能应用(二)专题3：大数据与人工智能应用(三) | **贾宇明团 队** | 专题1：贾宇明 教授 通信与信息工程学院副院长专题2：张可 副教授、副研究员专题3：贾海涛 副教授 |
| 8月27日星期五 | 上午 | 现场教学1、 西门子智能制造成都创新中心——设计工艺制造一体化2、 企业数字化转型in十四五 | **西门子专 家** | 西门子智能制造成都创新中心和西门子工业软件全球研发中心。该研发中心也是西门子在华建立的首个专注于MindSphere的研发中心。这一合作致力于为制造业提供最为先进和完整的数字化企业解决方案，助力企业实现数字化转型升级。 |
| 下午 | 科技型企业知识产权管理 | **肖延高** | 电子科技大学经济与管理学院副院长、教授、博士生导师。电子科技大学中细软知识产权管理研究中心主任，同时兼任中国科学学与科技政策研究会知识产权政策与管理专委会副主任委员，中国技术经济学会知识产权分会副理事长，四川省知识产权教育培训电子科技大学基地主任，四川省知识经济促进会秘书长，四川省法学会知识产权法研究会副会长。 |
| 下午 | 结业仪式：学习总结，双方领导致辞，颁发电子科技大学结业证书。 |
| 8月28日星期六 |  | 本次课程结束，学员返程。 |