附件1

培训课程安排及师资介绍

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日 期** | **课时安排** | **教学内容** | **培训师资** |
| 4月16日  （周一） | 上午 |  |  |
| 14：00—14：30 | 开学典礼、集体合影 |  |
| 14：30—17：00 | 十九大后的宏观经济形势分析 | 耿强 |
| 4月17日  （周二） | 9：00—12：00 | 国学中的管理智慧 | 武黎嵩 |
| 2：00—17：00 | 企业参访：ABB(中国)有限公司 |  |
| 4月18日  （周三） | 9：00—12：00 | 时间管理与自我管理 | 蒋春燕 |
| 2：00—17：00 | 企业参访：A.0史密斯 (中国)热水器有限公司 |  |
| 4月19日  （周四） | 9：00—12：00 | 区块链金融 | 林辉 |
| 下午 | 学员回程 |  |

**师资介绍：**

耿强，经济学博士，中国社科院博士后，美国华盛顿大学访问学者，美国哈佛大学商学院进修学者。现任南京大学商学院教授，人口研究所所长。中国县域经济学会副秘书长，中国工业经济学会理事，中国工业经济学会理事，江苏文化经济学会副会长。长期从事中国宏观理论与政策、经济周期波动与企业战略、互联网经济与商业模式的相关科研教学工作。

武黎嵩，男，1983年1月生，江苏徐州人，南京大学历史学院院长助理，讲师。 2001年进入南京大学历史学系历史学专业学习，2005年获得历史学学士学位。后在南京大学历史学系师从颜世安教授攻读中国古代史（硕士阶段）、中国思想史（博士阶段）研究生，2008年获历史学硕士学位、2011年获历史学博士学位。主要研究方向为中国古代思想史、文化史。曾在香港中文大学、台湾大学、日本国立德岛大学访学。

蒋春燕，香港中文大学管理学博士（2001-2006），南京大学商学院人力资源管理系副主任，教授，博士生导师。主要研究方向为战略人力资源管理与创业管理。现为美国管理学学会会员，中国管理研究国际学会会员，亚洲管理学会会员。曾在《管理世界》、《管理科学学报》、《中国工业经济》、Management and Organization Review等期刊上发表多篇论文，多次参加美国管理学年会、亚洲管理学年会、和中国管理学年会等，并在会议上宣读论文，是这些会议的匿名评审人。主持国家自然科学基金3项，教育部人文社会科学基金1项。 南京大学“青年骨干教师”培养计划人选，获得获第六、七届南京大学人文社会科学研究成果奖二等奖。

林辉，南京大学商学院金融与保险学系系主任、教授、博士生导师，管理学博士，经济学博士后。

**参访企业介绍：**

**参访企业一：**

ABB是电力和自动化技术的全球领导厂商，致力于为工业和电力行业客户提供解决方案，以帮助客户提高生产效率，同时降低对环境的不良影响。ABB集团的业务遍布全球100多个国家，拥有约124,000名员工。目前，ABB下设5大业务部门：电力产品部：电力产品是输配电工程的重要组成部分。该部门将统领ABB在世界各地的变压器、开关、断路器、电缆和辅助设备制造业务。此外，它还提供相关服务，从而提升产品性能，延长产品生命周期。电力系统部：电力系统部为世界各地的输配电网络和发电厂提供全套系统和服务，重点是变电站和变电站自动控制系统。此外，该部门还提供灵活交流输电系统（FACTS）和高压直流（HVDC）输电系统以及电网管理系统。在发电业务领域，电力系统部提供仪表产品以及电厂控制和辅助装置。离散自动化与运动控制部：离散自动化与运动控制部提供帮助客户提高生产效率和能源效率的产品、解决方案和相关服务，其电机、发电机、传动系统、可编程逻辑控制器、电力电子和机器人产品可以广泛应用于电力、运动和控制等自动化领域。该业务部门在风力发电机行业拥有领导地位，在太阳能领域的产品线也日益丰富，这将进一步促进离散自动化与运动控制部在工业领域现有技术、渠道和运营平台的发展。低压产品部： ABB低压产品业务部下设控制产品、断路器和开关、开关插座、箱体和导轨元件以及低压系统业务单元。ABB低压产品可以广泛应用于工商业与民用建筑配电系统、各种自动化设备和大型基础设施。主要产品包括：低压控制及自动化产品、自动转换开关电器、断路器、开关、线路保护、电网质量、开关插座、智能建筑控制系统、箱壳类产品和低压配电系统。过程自动化部：ABB过程自动化部为客户提供仪器仪表、自动化产品和工业流程优化解决方案，服务于石油、天然气、电力、化学、制药、制浆、造纸、金属、矿产、船舶和涡轮增压等行业，致力于帮助客户提高生产效率和能源效率，实现资产价值最大化。南京公司的现场管理、流程管理做得特别好。

**企业参访二**：

艾欧史密斯（中国）热水器有限公司，是美国A.O.史密斯公司在1998年投资成立的位于南京经济技术开发区的独资公司，包括新启用的全球超级产研基地，总投资额1.8亿美元。A.O.史密斯已经在中国建立了完善的研发、生产、销售及服务一体化的现代化管理体系，产品跨家用、商用两大领域：家用产品包括电热水器、燃气热水器、空气源热泵热水器、太阳能热水器、家庭中央热水、家庭采暖、净水机、家庭中央净水、空气净化器、软水机十大品类，商用产品包括热水炉、热水锅炉、净水机三大品类。机器人操作、企业文化建设等做得特别好。

附件2

**报名表**

填报单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 性别 | 单 位 | 职 务 | 联 系  电 话 | 住宿标准 | 是否集中前往 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

带队负责人： 手机号码：

舟山市经济和信息化委员会办公室 2018年3月28日印发