清华大学研发管理研修班招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/161/2021\_2022\_\_E6\_B8\_85\_E 5 8D 8E E5 A4 A7 E5 c78 161995.htm 清华大学教授及业界 知名专家倾力打造企业研发能力体现了企业发展的源动力, 是否能低投入、快速的推出满足市场需求并且有竞争力的产 品,是企业在硝烟弥漫的商业战场上致胜的法宝。在过去3年 里飞利浦共提出270个专利,每年拿出营业额的8%用于研发, 大约相当于30亿欧元;韩国三星被很多中国企业视为偶像, 三星对技术和自主知识产权的追求令中国企业推崇。以2004 年电子信息百强企业排名第一的海尔为例,研发投入38.5亿元 ;第二名的联想,研发投入11.5亿元人民币;第三名的TCL, 研发投入12.9亿元。中国经济从"中国制造"走向"中国创造 ,即从"MADE IN CHINA"走向"MADE BY CHINA"已 是大势所趋,中国的制造业正逐渐转型成为一个以产品为核 心竞争力的形态。研发能力的提升已经日益紧迫的摆在每一 个企业的面前。业内越来越多的企业引入集成产品研发(IPD) 基于市场需求的产品研发(MBI)、产品生命周期管理(PLM) 、产品数据管理(PDM),为的就是准确定位市场需求、及时 开发出合适的产品、最大程度实现营销预期,才能达到企业 在硝烟弥漫的市场竞争中获取最大商业利润,实现长久发展 。主办单位:清华大学国际工程项目管理研究院课程优势: 国内最系统权威的现代研发管理课程授课师资为清华资深教 授、业界权威专家、成功企业领袖学业认证:修完全部课程 , 论文通过评审可获得: u 清华大学颁发的结业证书并建立 学员学籍档案。结业证书编号可通过清华大学网站查询,可

供人事组织部门查询参考。查询网址:

http://thtm.tsinghua.edu.cnu 接续部分课程学分,可获得"全美 最优质大学(美国权威《新闻与世界报道》评选)"之一的美 国MBA学位,该学校被中国教育部官方教育涉外监督信息网 认可并公布,并被美国中北部各州院校联合会、美国联邦教 育部、美国教育认证委员会、美国高等教育评估委员会等机 构认可。研修目的:培养企业高中层管理人员研发领域的管 理知识主要解决以下问题:1.如何发现市场中新产品商机, 确定产品需求,制定有效的产品战略?2.如何缩短研发周期 ,构建产品开发平台降低研发成本?3.如何在产品设计时就 开始设计产品最佳卖点?4.如何设计开发过程评审体系,确 保产品质量?5.如何在设计初期便能构筑成本、质量和服务 性优势?6.如何研制样机、进行试生产、投入批量生产,以 及后期转产和最终演化为货架式产品?7.如何在确定产品路 标规划以满足客户不同阶段的需求?8.如何制定产品配置管 理策略,确定产品性能及定价,以满足不同客户群的需求?9 . 如何抑制和规避新产品开发过程中的风险?10 . 如何评估 和改善产品研发项目的绩效?适合对象:企业、事业单位及 研究机构 主管经营、技术、研发管理的总裁、副总裁、总工 程师、研发总监、技术总监、及主管企业发展、运营、研发 、产品的高层经理、主管。课程时间:共10个月,160学时I 月度班:每月集中两天(周六、周日)上课I季度班:每季度 集中六天(含周六、周日)上课教学方式:核心课程讲授经 典案例解析 名家专题讲座 管理经验交流 精选论文集粹学制与 费用:交通、食宿由学校协助统一安排,费用自理。学费: 人民币18000元人;上述费用包括教材讲义费、学籍管理费。

100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com