



航空金融业非技术人员的技术培训 讲座

尊敬的_____先生/女士，您好！

航空金融业非技术人员的技术培训讲座将于2016年07月在上海召开。

会议通知

Produced By
策划组织 OPPIand

标准价 ¥1,600 RMB
友情价 ¥1,200 RMB

立刻报名

E&T Lecture for the Non-Technical in Air Finance:
航空金融业非技术人员的技术培训讲座:
重点机型和发动机型号技术特点与市场分析
Commercial Aircraft Engineering&Technology Development&Programme Management
2016年7月28日 | 中国, 上海

培训讲座背景:

商用飞机和发动机是人类工业世界创造的高度复杂和独特的工程技术产品，其产品研发和制造也是一个高度垄断的OEM市场。对于航空金融界从业者来说,更好地了解OEM飞机和发动机产品研发战略与周期、技术特点、市场竞争态势和发展方向，是行业从业者不可或缺的基础知识储备，也是航空金融企业提升风险管理与资产处置能力的必备要素。

本次培训讲座，我们邀请一位在多家OEM企业长期担任产品开发要职、且具有深厚航空工程技术背景的专家担任讲师，用非工程技术的语言，为航空金融业界的非技术主管人员介绍商用航空工业市场格局、机型研制和项目管理、主流机型技术特点和性能、OEM商的航空产品定价策略管理等方面基础知识和专业见解。

培训讲座时间地点: 2016年7月28日 上海

培训讲座对象:

航空公司之机队选型和规划、财务、租售、法律等部门业务主管人员；

飞机和发动机租赁公司之销售、市场、融资、交易、风险管理等部门主管人员；

融资机构之航空金融业务部门核心人员；

保险和律所之航空部业务主管人员；

航空行业咨询及资产评估公司主管人员；

培训讲座核心议题:

全球民用航空工业产业格局分析

民用飞机和发动机产品技术演进路线

新机型开发中的市场需求分析和产品定位

民机项目研制和项目管理实践

波音VS空客：主要机型技术特点和竞争态势

GE vs PW vs RR: 下一代发动机产品技术性能和市场分析

国产大飞机技术性能和市场定位

国产民机走向市场面临的主要差距和挑战

飞机直接运行成本和飞机定价策略

会议嘉宾

培训讲师介绍:

我们邀请的主讲师具有30多年从事民用航空工程技术开发和项目管理的经验，他在国外和国内的飞机和发动机OEM企业长期担任要职，参与并负责多个飞机和发动机项目预研和开发项目管理、战略研究、科研和技术论证等工作。

会议门票

培训讲座报名费: 1,600元/人(针对新朋友);1,200元/人(针对老朋友).

报名费包含讲座资料、午餐和上下午茶歇，住宿自理.

参加过OPPLAND组织的过往任何培训或论坛活动的个人，可以享受1,200元/人的老朋友优惠价。

