

“工程勘察设计企业财务管理综合能力提升培训班 ” 日程表

日期	时间	日程安排
5 日	全天	会议签到
6 日 上午	08:30-10:00	<p>讲课题目：大数据监管下勘察设计企业项目全生命周期税务管理及风险应对</p> <p>讲课提纲：</p> <p>（一）背景</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 税收监管环境变化 2. 行业环境变化 3. 市场变化 4. 项目全生命周期税收管理必要性 <p>（二）勘察设计及 EPC 项目税会政策</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 勘察设计税会政策 2. EPC 工程总承包税会政策 3. 政府补助税会政策 <p>（三）勘察设计项目全生命周期税务管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 合同签订阶段（合同签署要点） 2. 项目实施阶段 3. 项目施工配合阶段 <p>（四）EPC 项目全生命周期税务管理</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 合同签订阶段 2. 项目实施阶段 3. 项目收尾阶段 <p>（五）科技创新融入项目生命周期</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高新技术企业和研发费用加计扣除的监管新形势 2. 科技创新工作整体规划 3. 研发项目全流程管理 4. 总承包科技活动的开展 5. 高新技术企业和研发费用加计扣除税收优惠享受 <p>（六）热点税收问题</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 集团资金池业务 2. 政策性搬迁 3. 资产损失税前扣除管理 4. 总额法和净额法 <p>（七）其他税种涉税风险提示</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 个人所得税 2. 印花税 3. 房产税 4. 无欠税证明和纳税信用评级 <p>讲课嘉宾：周靖 北京诚裕汇科税务师事务所有限责任公司总经理</p>

	<p>10:00-11:30</p>	<p>讲课题目：世界一流财务管理体系建设与工程勘察设计企业财务管理提升 讲课提纲： （一）世界一流财务管理体系建设 1. 一个要求；2. 四个变革；3. 五项功能；4. 五大体系。 （二）工程勘察设计企业财务管理提升 1. 一个目标，两条主线，三大能力，四条底线，七大职能； 2. 实践案例。 讲课嘉宾：杨雯 中铁大桥勘测设计院集团有限公司副总会计师、财务部长</p>
	<p>11:30-12:00</p>	<p>现场互动问答</p>
	<p>13:30-15:15</p>	<p>讲课题目：勘察设计企业数据资产入表的实践 讲课提纲： （一）数据资产的政策与现状 （二）数据资产入表的实践 1. 项目概述 2. 资本化转化基础 3. 无形资产转化方案 4. 数据资产入表方案 5. 数据资产入表会计处理 6. 相关附件 讲课嘉宾：武斌 北京城建勘测设计研究院有限责任公司总会计师</p>
<p>6日 下午</p>	<p>15:15-17:00</p>	<p>讲课题目：数智时代财务转型的探索与实践 讲课提纲： 1. 新一轮科技革命和产业变革掀起了勘察设计行业数字化转型大潮，在这股浪潮中，企业如逆水行舟，唯有全面贯彻数字发展理念，以信息化培育新动能，用新动能推动新发展，才能以新发展创造新辉煌。财务部门作为企业内部管理的中枢，需发挥核心力量与突破口的作用，主动嵌入业务前端，赋能企业转型升级。 2. 中南建筑设计院作为国家最早组建的六大区域综合性建筑设计院之一，以其行业领先的改革思想引导企业进行全面数字化革新，积极探索业财融合数字化管理，运用数智化技术重构财务组织、再造业务流程，提高财务数据质量，提升财务运营效率，提级财务管理水平，从而更好地赋能业务、支持管理，辅助经营和支撑决策。 3. 课程对公司的数字化转型进行了介绍，以PLM为主线（产品全生命周期管理），从四要相行、五务融合、六线相通，形成点线网的格局，进行业财融，开展数智化工作。 4. 财务的未来是数字化，未来的财务管理系统必须具备高效、移动、智能、互联、安全等特征，在大数据分析、智能分析、智能决算、移动商</p>

		务、云计算、数据库技术、数据挖掘、机器学习系统等领域全方位拓展，方能助力企业在新时代稳步前行，在危机中育新机。 讲课嘉宾：晏远东 中南建筑设计院股份有限公司财务部部长
	17:00-17:30	现场互动问答
6 日晚	18:30-20:00	财务管理工作重难点分析座谈会
7 日 上午	9:00 - 11:30	讲课题目：工程勘察设计行业数据资产化实务 讲课提纲： （一）数据资产化的政策和背景 1. 数据资产化政策综述 2. 数据资产化相关概念 3. 暂行规定简析 4. 数据资产入表判定条件 5. 数据资产入表场景与模式实例解析 （二）数据资产化实务 1. 数据资产入表实操过程 2. 数据资产入表重点与难点实操 3. 数据资源梳理与盘点 4. 数据合规与确权 5. 利益流入判断 6. 成本计量与分摊 （三）案例介绍 1. 案例介绍（案例） 2. 存在的问题与应对策略 3. 数据基础治理 4. 数据权属 5. 数据价值挖掘 （四）勘察行业的数据资产化 1. 勘察行业的数据特点 2. 勘察行业数据资产化的现状 3. 勘察行业数据资产化的探索 讲课嘉宾：杜海 天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）数字化咨询总监
	11:30-12:00	现场互动问答
7 日 下午	14:00-17:00	讲课题目：AI+赋能财务管理转型升级 讲课提纲： （一）AI 赋能财务日常工作 1. 自动化处理 智能表单生成与发票管理 RPA 流程设计与财务自动化 2. 专业能力提升

		<p>财税政策智能解读与风险预警 新会计准则实务应用解析</p> <p>3. 文档智能处理 制度合同生成与审核优化 财务报告自动化生成模板</p> <p>(二) 数据驱动的智能分析</p> <p>1. 数据采集与清洗 多源数据整合技巧 非结构化数据提取技术</p> <p>2. 智能分析工具 DeepSeek+BI 可视化建模 财务预测与动态分析模型</p> <p>3. 实战场景应用 应收账款账龄智能分析 成本费用有效性评估 投资决策量化分析</p> <p>讲课嘉宾：文辉玲 北京华政税务所旗下华政翰学（北京）教育科技有限公司特聘专家，曾在湖南兰天集团、湖南九城投资集团等多家企业担任总经理、财务总监、运营总监等重要职务，对企业财务与业务的各个环节有着深刻理解，深入钻研 AI 在财务管理中的应用，尤其在 DeepSeek 赋能财务管理领域取得了突出成绩。</p>
	17:00-17:30	现场互动问答
8 日	散会	疏散、返程