

国家“工匠之师”创新团队境外培训计划 27 团— 建筑信息模型制作 与应用 日程安排

天数	日期	培训日程		地点
D1	11.17	抵达法兰克福		法兰克福
D2	11.18	上午 9:00-12:00	开班仪式 讲课人员: 待定 培训内容: 欢迎致辞、相互认识、培训准备	法兰克福应用技术大学
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 德国职业培训体系理念	法兰克福应用技术大学
D3	11.19	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 德国职业培训体系的基础 - 德国学校体系	法兰克福应用技术大学
		下午 13:00-16:00	公务访问: 参访柏林工业大学	法兰克福应用技术大学
D4	11.20	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 双元制职业教育培训理念及体系构架	法兰克福应用技术大学
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 建筑业双元制职业教育的模式及突出特点	法兰克福应用技术大学
D5	11.21	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 职业教育与企业的双元制教育合作模式	法兰克福应用技术大学
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 建筑企业岗位的要求、员工成长方向和特长培养	法兰克福应用技术大学
D6	11.22	全天	讲课人员: 待定 公务访问: 参访职业技术教育培训中心	法兰克福
D7	11.23	休整		法兰克福
D8	11.24	休整		法兰克福
D9	11.25	全天	讲课人员: 待定 培训内容: 职业培训的基础和实验教学法	法兰克福应用技术大学

D10	11.26	全天	讲课人员: 待定 培训内容: 基于数字化的职业教育	法兰克福应用技术大学	
D11	11.27	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 从行动领域到学习领域的专业课程开发	法兰克福应用技术大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 学习情境和课程方案的设计	法兰克福应用技术大学	
D12	11.28	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 从学习领域到学习情境的专业课程开发	法兰克福应用技术大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 学习情境和课程方案的设计	法兰克福应用技术大学	
D13	11.29	全天	主题: 学习总结、展示学习成果并讨论	法兰克福	
D14	11.30	前往慕尼黑			慕尼黑
D15	12.1	休整			慕尼黑
D16	12.2	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 参观慕尼黑工业大学	慕尼黑工业大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: BIM 技术应用	慕尼黑工业大学	
D17	12.3	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 专业教学团队建设	慕尼黑工业大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 教学方式创新	慕尼黑工业大学	
D18	12.4	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 混合式教学模式学习	慕尼黑工业大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 人才培养模式的开发	慕尼黑工业大学	
D19	12.5	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 信息化建设	慕尼黑工业大学	
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 专业特色的培育	慕尼黑工业大学	
D20	12.6	全天	讲课人员: 待定 培训内容: 参观实验实训场所	慕尼黑工业大学	
D21	12.7	休整			慕尼黑
D22	12.8	休整			慕尼黑
D23	12.9	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 科研建设	慕尼黑工业大学	

		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 学生管理	慕尼黑工业大学
D24	12.10	上午 9:00-12:00	讲课人员: 待定 培训内容: 专业评估与质量认证	慕尼黑工业大学
		下午 13:00-16:00	讲课人员: 待定 培训内容: 多元化高质量实践实训平台的创建	慕尼黑工业大学
D25	12.11	全天	讲课人员: 待定 公务访问: 参观建筑类工厂	慕尼黑
D26	12.12	全天	讲课人员: 待定 公务访问: 参观建筑类职业院校	慕尼黑
D27	12.13	上午 9:00-12:00	主题: 学习成果总结	慕尼黑
		下午 13:00-16:00	主题: 学习成果展示、结业式	慕尼黑
D28	12.14	回国		