

2018年德国职业教育师资培训行程安排

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
08.00-09.00	抵达法兰克福 入住宾馆 城市游览	前往吉森大学	前往吉森大学	前往吉森大学	前往波恩	拜访德国职业学校 拜访校企合作企业	葡萄酒文化考察	
09.00-10.00		上午： 德国终身教育体系——从中学职业生涯引导到企业高端培训 下午： 校外学习基地在职业教育的意义和实践	09:30 - 16:00	09:30 - 16:00	参观拜访 德国职业教育研究所			
10.00-11.00			专业讲座：	专业讲座：				
11.00-12.00			德国能力标准框架与分层次智能制造人才培养	智能制造职业培训与工匠精神培养	参观拜访 德国文化部长联席会秘书处			
12.00-13.00			德国职业教育教师的 教学科研与实践—— 要求、措施、挑战、 发展趋势					
13.00-14.00			返回法兰克福	返回法兰克福	返回法兰克福			波恩城市游览
14.00-15.00			晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结			晚餐，学习内容总结
15.00-16.00								
16.00-17.00								
17.00-18.00								
18.00-19.00								
19.00-20.00								

2018年德国职业教育师资培训行程安排

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
08.00-09.00	自由活动	前往授课地点	前往授课地点	前往授课地点	前往授课地点	拜访机械工程师协会 拜访校企合作企业	德国工业文化考察
10.00-11.00		上午： 综合大学与应用科学大学的职教师资联合培养最佳实践——以电子技术为例	上午： 工业4.0背景下职业教育面临的新挑战与机遇	全天： 工业4.0对德国的机电职教影响与教学改革实践——培养方案、教学方法、校企合作	上午： 专业教学法——教学目标、内容、方法与媒体运用		
11.00-12.00		下午： 校企合作对师资团队建设的要求和方法——以智能制造为例	下午： 如何培养职业教育学生的软能力——社会能力、语言能力、个人品格		下午： 校内实训、企业实习与智能制造人才培养		
12.00-13.00							
13.00-14.00		返回法兰克福	返回法兰克福	返回法兰克福	返回法兰克福		
14.00-15.00		晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结		
15.00-16.00							
16.00-17.00							
17.00-18.00							
18.00-19.00							
19.00-20.00							

2018年德国职业教育师资培训行程安排

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
08.00-09.00	自由活动	前往授课地点	前往授课地点	前往授课地点	前往授课地点	考察沃尔夫斯堡大众汽车工厂及汽车城	首都柏林文化考察
10.00-11.00		上午：	全天	上午：	上午：		
11.00-12.00		智能制造人才培养与区域联合体管理模式——以黑森州为例	企业考察：	德国双元制大学人才培养模式创新实践——以机械制造为例	面向未来的生产过程自动化创新解决方案		
12.00-13.00		下午：	德国中小型企业智能制造工厂考察	下午：	下午：		
13.00-14.00		工业4.0背景下的校本特色课程开发与教学	企业升级转型与智能制造人才需求	智能制造教学实验室课堂观摩	工科专业职教课堂的备课、实施、评估		
14.00-15.00							
15.00-16.00							
16.00-17.00		返回法兰克福	返回法兰克福	返回法兰克福	返回法兰克福		
17.00-18.00							
18.00-19.00		晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结	晚餐，学习内容总结		
19.00-20.00							