

部门：机械工程学院			教师：[W20122]白冬晓		职称：助教		特殊身份：		
			星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	一	风电场并网技术◇[1-8]周◇1-2节◇001◇B104◇霍里山◇18新能源1班;18新能源2班 空气动力学实验◇[15]周◇1-2节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班	空气动力学◇[1-9,11-17]周◇1-2节◇001◇A204◇霍里山◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班	工程流体力学实验◇[16]周◇1-2节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班	风电场并网技术◇[1-8]周◇1-2节◇001◇B104◇霍里山◇18新能源1班;18新能源2班	信息技术应用基础◇[4-11]周◇1-2节◇006◇C101◇郑蒲港◇21自动化3班;21自动化4班 空气动力学实验◇[15]周◇1-2节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班 工程流体力学实验◇[16]周◇1-2节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班			
	二	空气动力学实验◇[15]周◇3-4节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班		工程流体力学实验◇[16]周◇3-4节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班	空气动力学◇[1-9,11-17]周◇3-4节◇001◇A204◇霍里山◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班	信息技术应用基础实践◇[4-11]周◇3-4节◇006◇A307◇郑蒲港◇21自动化3班;21自动化4班 空气动力学实验◇[15]周◇3-4节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班 工程流体力学实验◇[16]周◇3-4节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班			
下午	三	信息技术应用基础◇[4-11]周◇5-6节◇022◇C202◇郑蒲港◇21安全1班;21安全2班	MATLAB导论◇[1-6]周◇5-6节◇002◇E315◇霍里山◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班			工程流体力学实验◇[16]周◇5-6节◇001◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班			
	四	信息技术应用基础实践◇[4-11]周◇7-8节◇022◇A303◇郑蒲港◇21安全1班;21安全2班			MATLAB导论◇[1-6]周◇7-8节◇002◇E315◇霍里山◇19新能源1班;19新能源2班;19新能源3班				
晚上	五								
	六								

注1：认识实习、[10周]、19新能源1班(第1组31人),19新能源2班(第1组36人),19新能源3班(第1组32人)

注1：认识实习、[10周]、19新能源1班(第1组31人),19新能源2班(第1组36人),19新能源3班(第1组32人)