

一页纸项目管理表

				项目领导者：李耀中 项目名称：教师发展与教学团队建设 日期：2018年10月 项目目标：打造一支具有国际视野，专兼结合，校企混编，科研及服务能力强专业团队																	
目 标				主要任务		项目完成日期 2018年12月												责任人/优先级			
○		○		1	“双高”人才内培外引						●	●	●	●	●	○	○	A	B		
	○	○		2	教学和实践能力提升			●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	A	B		
○		○	○	3	教学和科研团队建设			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B		
○	○			4	国际、国内研修			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B		
				A	主要负责																
				B	配合A，协助组织、支持完成																
				C																	
提升 教师 专业 能力	双 师 素 质 提 升	优 化 师 资 结 构	现 代 职 业 教 育 能 力 提 升	主要任务		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	李耀中	黄一波	吴朝华	赵欢迎
				目标日期																	
				目标		专业能力的培养： 1.6 万															
				状态和规则		成本 双师素质提升： 0.6 万															
教师参与国内外进修、培训7人次以上，提升专业能力(2018年院级信息化课堂教学三等奖\2018年江苏省信息化教学大赛实训教学赛课一等奖、二等奖、三等奖各1项) 积极推进课程教学团队(4门课程资源库建设团队)、科研团队建设(1支)和分析测试技术平台(1个)建设																					

一页纸项目管理表

[illegible]

一页纸项目管理表

			项目领导者：徐科 项目名称：实验实训条件建设 日期：2018年10月 项目目标： 保持与主流企业仪器相同水准，融入一流企业的检测文化，建成“产、教、研、创”四位一体的“化学检验与环境检测”产教深度融合实训平台																		
目 标			主要任务		项目完成日期 2018年12月												责任人/优先级				
○			1	实训环境提升改造			●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B				
	○		2	实训室装备更新			●	●	●	●	●	●	●	○	○	B	A		B		
		○	3	校外实训基地建设			●	●	●	●	●	●	●	○	○		B	A			
			A	主要负责																	
			B	配合A，协助组织、支持完成																	
			C																		
实训设备升级	实训环境改造	紧密结合的校外实训基地	主要任务		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	徐科	吴朝华	黄一波	贺琼	
			目标日期																		
			成本		实训设备升级： 51 万																
			状态和规则																		
现代分析测试技术实训中心的建设：分析和检测设备的更新、实训台及通风系统改善、文化环境的提升（从实训部专项经费支出）																					

一页纸项目管理表

			项目领导者：赵欢迎 项目名称：学生创新创业训练 日期：2018年12月																	
			项目目标：构建学生“创新创业教育”平台，提升学生“三创”能力，学生在省级以上各类竞赛中取得硕果。																	
目 标				主要任务	项目完成日期 2018年12月												责任人/优先级			
○	○		1	创新创业体系建设，融入专业教育			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A		B	
	○		2	创新创业实践平台建设			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B	B	
	○	○	3	创新创业及技能竞赛			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○				
	○	○	4	创新创业导师队伍及“创新班”			●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B		
			A	主要负责																
			B	配合A，协助组织、支持完成																
			C																	
机制建设，搭建平台	创新创业能力培养	拓展能力	主要任务		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	赵欢迎	黄一波	吴朝华	贺琼
			目标日期																	
			目标	机制平台建设：0.5万																
			成本	创新创业能力：1万																
			状态和规则	拓展能力：1万																
			2018年获江苏省工业分析检验赛项高职组团体三等奖（徐科 徐景峰）。																	
			2018年江苏省大学生实践创新创业计划一般项目1项（田岩），指导项目1项（俞建君）。																	
			2018年全国高职院校“发明杯”创新创业大赛三等奖（徐景峰）																	

一页纸项目管理表

				项目领导者：徐瑾				项目名称：国内外教学交流合作				日期：2018年10月																			
				项目目标：培养具有国际视野的人才，引入先进的国外优质资源，积极探索现代职教体系建设；																											
目 标					主要任务				项目完成日期 2018年12月												责任人/优先级										
○	○			1	引进国外优质资源									●	●	●	●	●	○	○	A		B			B					
○		○		2	加强师生国内外交流和合作									●	●	●	●	●	○	○	B	A	B			B					
○			○	3	探索中澳合作办学						●	●	●	●	●	●	●	○	○	A				B	B	B					
				A	主要负责																										
				B	配合A，协助组织、支持完成																										
				C																											
国际 化人才 培养	质 教育 资源 引入	国内 交流 合作	现代 职业 教育 体系 建设	<div>主要任务</div> <div>目标日期</div> <div>目标</div> <div>状态和规则</div> <div>成本</div>				一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	徐瑾	李耀中	黄一波	赵欢迎	吴朝华	徐景峰						
								<div>国际化人才培养：3万</div> <div>国内交流合作：6万</div>																							
				通过境外学习，拓宽视野，吸收先进的职教理念，引入先进的国际标准融入教学。																											
				推进与南澳职业技术学院的中外合作办学项目。																											

一页纸项目管理表

				项目领导者：黄一波 项目名称：教育教学研究与改革 日期：2018年10月																				
				项目目标：结合专业发展特点，围绕当前职业教育的前沿热点问题开展研究，创新人才培养机制，改革教学方法与手段，争取更多教育教学研究成果。																				
目 标				项目完成日期 2018年12月												责任人/优先级								
○			○	1	开展教育教学研究，申报省级、市级等各类项目2-3项			●	●	●	●	●	●	●	●	●				A				
		○	○	2	推动云平台信息化教学实践与应用			●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B	B			
	○			3	深化推进国家现代学徒制试点项目			●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	A	B	B	B	B	
	○			4	检验检测认证职教集团成立									●	●	○	○	A	B	B	B	B		
				A	主要负责																			
				B	配合A，协助组织、支持完成																			
				C																				
教育 教学研究 立项	人才 培养 机制 创新	教学 手段与 方法 改革	学 校 改革 与推 广	<div>主要任务</div> <div>目标日期</div> <div>目标</div> <div>成本</div> <div>状态和规则</div>		一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	黄一波	吴朝华	徐瑾	李智利	贺琼		
						人才培养机制创新： 1 万																		
						教学手段与方法改革： 1 万																		
						教学改革与成果推广： 1 万																		
						申报省级以上教科研课题2项，获省高校哲社课题1项；发表教科研论文5篇以上；																		
国家现代学徒制试点项目获中期检查																								
探索检验检测认证职业教育集团试点																								