

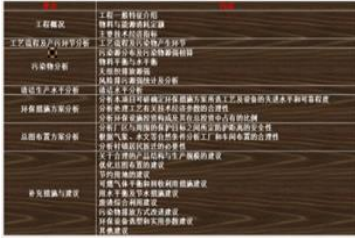






丁淑杰

## 教学实施流程说明

已	<p>(</p> <p>)</p> <p>已 (</p> <p>关 )</p> <p>)</p> <p>!</p> <p>守</p> <p>)</p> <p>"</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p style="text-align: center;"><b>案例分析</b></p> <hr/> <p style="text-align: center;">以某园区化工企业建设项目</p> </div>	<p>守</p> <p>已</p> <p>以</p> <p>!</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 200px;">  </div>	<p>完</p> <p>已</p>
			专
			以下
	<p>(</p> <p>)</p> <p>复</p> <p>复</p> <p>!</p> <p>复</p> <p>(</p> <p>关 )</p> <p>守</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: 200px; background-color: #007bff; color: white;"> <p style="text-align: center;">学习目标</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• (1) 能够说出并正确运用工程分析方法；</li> <li>• (2) 能够知道工程分析内容；</li> <li>• (3) 能够进行排污节点的确定，并会绘制排污节点图</li> </ul>	

<p>已 ( 关 完</p> <p>( 以</p>		<p>完</p>	
	<p>互</p>		
<p>关</p>		<p>关</p> 	<p>专</p>
<p>已</p> <p>( 关 入 关 入</p>		<p>关 守</p> 	<p>团 完 完</p>
<p>完 关</p>		<p>在</p> 	<p>专</p>
<p>发</p>			<p>专</p>
	<p>守</p>		<p>专</p>
<p>已 ( 关</p>	<p>(</p>		

			守
			完
	已		守 专
	已	<div> <p>题库考试</p> <p>随堂测验</p> <p>考试方式: 网页, 移动端</p> <p>课程名称: 环境评价技术导则-总纲</p> <p>主讲教师: 魏立亮</p> <p>考试要求: 独立完成</p> </div>	以 养
			
已	守	以 专	守 专
		以 养	专
	已	<div> <p><b>课后拓展任务</b></p> <p>1. 搜索近期全国各地所发生的环保事件, 并写心得, 与同学们在平台上进行分享;</p> <p>2. 搜索《环境影响评价技术导则-总纲》, 结合平台下一次课的自主学习内容, 填写预习指导。</p> </div>	关 待
		!	