

《建设工程项目管理》第 33 次课 “双代号网络图计算”

1、签到；



2、进入课堂教案，下载课件，按照学习指导依次完成本次课学习内容；

学习环节及步骤		学习内容	学习方法																													
课前	任务1	上节课作业订正	参照答案认真订正																													
	任务2	双代号网络图绘制训练 <table border="1" style="font-size: small;"> <thead> <tr> <th>工作</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> <th>H</th> <th>I</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>紧前</td> <td>-</td> <td>A</td> <td>A</td> <td>B</td> <td>B, C</td> <td>C</td> <td>D, E</td> <td>E, F, H, G</td> <td></td> </tr> <tr> <td>时间</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	工作	A	B	C	D	E	F	G	H	I	紧前	-	A	A	B	B, C	C	D, E	E, F, H, G		时间	3	3	3	8	5	4	4	2	2
工作	A	B	C	D	E	F	G	H	I																							
紧前	-	A	A	B	B, C	C	D, E	E, F, H, G																								
时间	3	3	3	8	5	4	4	2	2																							
课中	任务准备	1. 双代号网络图的时间参数有哪些？ 2. 双代号网络图时间参数的计算方法（案例演示）。	点击观看 视频1 、 视频2 、 视频3 、 视频4 、 视频5 、 视频6 、 视频7 、 视频8																													
	任务实施	双代号网络图时间参数的计算训练： 1. 工作时间参数	下载课件，完成巩固练习																													

3、完成作业。