

## 配管 2 級技能士コース



回数	実施日	曜日	時間帯	認定科目	教科	使用教室	
1	4月16日	(火)	18:30 ~ 21:20	施工法一般	基礎知識	(学科) 103教室	
2	4月19日	(金)		建築配管施工法	関連設備(上下水道施設)		
3	4月23日	(火)			関連設備 (給水・給湯・排水・通期設備)		
4	4月26日	(金)			関連設備 (空調和・衛生器具・汚水処理 特殊配管・配管関連電気設備)		
5	5月7日	(火)					
6	5月10日	(金)			関連設備 (消火・冷凍設備)		
7	5月14日	(火)					
8	5月17日	(金)			建築構造の種類		
9	5月21日	(火)					
10	5月24日	(金)			材料		材料
11	5月28日	(火)					
12	5月31日	(金)		施工法一般	施工法一般		
13	6月4日	(火)					
14	6月7日	(金)					
15	6月11日	(火)					
16	6月14日	(金)					
17	6月18日	(火)					
18	6月21日	(金)				建築配管施工法	施工計画2H、施工法1H
19	6月25日	(火)					
20	6月28日	(金)		施工法			
21	7月2日	(火)					
22	7月5日	(金)					
23	7月9日	(火)					
24	7月12日	(金)					
25	7月23日	(火)			施工法(実技)		
26	7月26日	(金)					
27	7月30日	(火)		安全衛生	安全衛生		
28	8月2日	(金)					
29	8月6日	(火)		製図	製図		
30	8月9日	(金)					
31	8月16日	(金)				関係法規	関係法規 関係法規1H 修了考查2H
32	8月20日	(火)					
33	8月23日	(金)					
34	8月27日	(火)		建築配管施工法	施工法(実技)		
35	8月30日	(金)					
36	9月3日	(火)		建築配管施工法	施工法(実技)		
37	9月6日	(金)					
38	9月10日	(火)		建築配管施工法	施工法(実技)		
39	9月13日	(金)					
40	9月17日	(火)		建築配管施工法	施工法(実技)		
41	9月20日	(金)					

※修了書について

・修了書の発行は欠席理由の如何を問わず、全時間の80%以上出席することが必要です。