

臺北捷運招考[技術員—電機維修類／電機維修高空類]

考前 20 天讀書計畫表 每天花 2~5 小時，按部就班，20 天複習完畢 S101G16-1

執行日	範圍與內容	頁數	時數	完成
基本電學				
第 1 天	第一章 電的基本概念	8	1	
	第二章 電阻	8	1	
	第三章 串並聯電路	10	1	
第 2 天	第四章 直流迴路	20	2	
	第五章 電容與靜電	10	1	
第 3 天	第六章 電感與電磁	11	1	
	第七章 直流暫態	14	1.5	
	第八章 交流電	10	1	
第 4 天	第九章 交流電路	26	2.5	
第 5 天	第十章 非諧振電路	15	1.5	
	第十一章 交流功率	15	1.5	
	第十二章 諧振電路	6	0.5	
第 6 天	基本電學總複習			
國文				
第 7 天	第一章 閱讀測驗	83	4	
第 8 天			4	
第 9 天	第二章 字音字形辨正	36	3.5	
第 10 天	第三章 成語測驗	25	2.5	
第 11 天	第四章 國學常識	44	4.5	
	第五章 書信結構及用語	3		
第 12 天	第六章 公文格式用語	45	4.5	
第 13 天	國文總複習			
英文				
第 14 天	各類題型解題技巧	5	0.5	
	常考英文單字 1000 字	24	2.5	
第 15 天	精選【文意字彙】試題	61	4	
第 16 天			2	
第 17 天	Unit1 八大詞類及五大句型	11	1	
	Unit2 動詞與主詞的一致性	7	0.5	
	Unit3 動詞時態、變化及種類	47	4.5	
第 18 天	Unit4 助動詞	16	1.5	
	Unit5 不定詞用法	9	1	
	Unit6 動名詞用法	13	1.5	
	Unit7 分詞用法	11	1	
第 19 天	Unit8 名詞與冠詞	17	1.5	
	Unit9 介系詞	4	0.5	
	Unit10 被動句	11	1	
	Unit11 假設句	9	1	
	Unit12 三大子句	7	0.5	
第 20 天	英文總複習			