

平成28年度1級学科及び実地電気工事施工管理技術検定受験対策講習会



開講あいさつ (実地)



講習の様子 (実地)

近年、建設工事の施工技術の高度化、専門化、多様化が一段と進展してきており、建設工事の円滑な施工と工事完成品の質的水準の確保を図る上で、施工管理技術の重要性がますます増大しています。

この様な状況に対応して、国土交通省は、建設工事に従事する者の技術力の向上を図るため、建設業法第27条に基づく技術検定を実施しています。合格率の低いこの検定試験に対応するため、当協会では10年前から1級学科及び実地電気工事施工管理技術検定受験対策講習会を実施しています。今年も従業員の皆さんが参加し易いよう、下表のとおり土曜日及び日曜日に開催し、受験対策を支援しました。

なお今回も、会員外に開放し、兵庫県電気工事工業組合組合員企業からも参加がありました。開催状況は次のとおりです。

(学科) 講習日	内 容	場 所	人 員	講 師
第1回 4月 2日 (土)	開講式、オリエンテーション 電気理論、電気機器	兵庫県 中央労働 センター 小ホール	15名 (内会員 12名)	パナソニックエ コソリューションズ創研(株) 田中 英二氏 湯川 正氏
第2回 4月 3日 (日)	構内電力設備			
第3回 4月 9日 (土)	発電変電設備、送配電設備 土木・建築関連構内通信設備			
第4回 4月18日 (土)	構内通信設備、機械関連、建設関連 法、消防・防災設備			
第5回 4月23日 (土)	消防・防災設備、施行計画、工程管理 管理、品質管理、安全管理	同		
第6回 4月24日 (日)	電気関連法、労働関連法、その他関 連法、終講式	201号 室		

(実地) 講習日	内 容	場 所	人 員	講 師
第1回 9月 3日 (土)	試験傾向、用語解説、工程表解説 記述問題 (解説と注意点)	兵庫県中 央労働セ ンター 視聴覚室	18名 (会員 のみ)	学科に同じ
第2回 9月10日 (土)	記述問題添削 (安全・工程・品質管理)			

講義はいずれも午前9時から午後5時まで



講義始まる (学科)



講義の様子 (学科)