

平成30年度1級学科電気工事施工管理技術検定受験対策講習会

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、国土交通省では、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が実施されています。

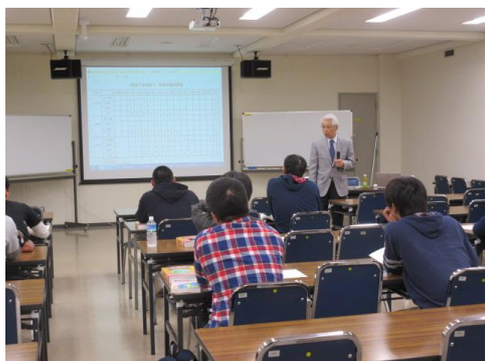
合格率の低いこの検定試験に対応するため、当協会では12年前から1級学科電気工事施工管理技術検定受験対策講習会を実施していますが、今年も、これまでと同様、会員外にも開放し、6月10日の学科試験に向けて講習会を実施しました。今年度から、開催日数をこれまでの6日間から5日間に短縮するとともに、開催日も4月の土曜の4日間と試験日に近い5月の1日間に変更し、講師は引き続きパナソニックエコソリューションズ創研株にお務めいただきました。

協会としては、本講習会を若者をはじめ時代を担う技術者の育成に向けた重要な場として位置づけており、9月に開催している実地検定の受験対策講習会とあわせて、より会員に役立つ講習会となるよう、開催日程や講習内容などについての検討を進めていくこととしています。

開催状況は次のとおりです。

講習日	内容	場所	人員	講師	
第1回	4月7日(土)	開講式、オリエンテーション 電気理論、電気機器、構内電力設備	兵庫県中央 労働センタ ー視聴覚室	8名	パナソニックエ コソリューションズ創研株 湯川 正氏 河野 幸一郎
第2回	4月14日(土)	発電変電設備、送配電設備 構内通信設備			
第3回	4月21日(土)	土木・建築関連構内通信設備 消防・防災設備、建設関連法			
第4回	4月28日(土)	電気関連法、労働関連法、 その他関連法、			
第5回	5月19日(土)	各項目の重点問題	同 201号室		

講義はいずれも午前9時から午後5時まで



講習風景