

## 第 86 回日本電気技術規格委員会 議事次第

I. 開催日時：平成 28 年 5 月 30 日（月） 13 時 30 分～18 時 00 分

II. 開催場所：（一社）日本電気協会 C, D 会議室

東京都千代田区有楽町 1-7-1 有楽町電気ビルディング北館 4 階

III. 議 題：

1. 出席者の確認など [報告] (13:30～)
2. 前回（第 85 回）議事要録（案）について [審議] (13:45～)
3. 平成 27 年度事業報告及び平成 28 年度事業計画について [審議] (13:55～)
4. 平成 27 年度決算及び平成 28 年度予算について [報告] (14:20～)
5. 平成 27 年度電気施設保安制度等検討調査報告書について [報告] (14:35～)
6. 評価案件 (14:55～)
  - (1) 火技解釈の改正要請について（火力専門部会）
  - (2) 「電力制御システムセキュリティガイドライン」の制定について（情報専門部会）
  - (3) 「内線規程」(JESC E0005) の改定について（需要設備専門部会）
  - (4) 電技解釈第 143 条他の改正要請及び「内線規程」(JESC E0005) の一部改定について（需要設備専門部会）
  - (5) 「興行場に施設する使用電圧が 300V を超える低圧の舞台機構設備の配線」(JESC E6003) の改定と引用要請について（需要設備専門部会）
7. 平成 27, 28 年度に国へ要請した案件及び検討中の案件の状況について [報告]  
(17:45～)
8. 第 85 回 JESC での委員長確認事項について [報告] (17:50～)
9. 次回委員会の開催予定 [報告] (17:55～)

以 上

## 第 86 回日本電気技術規格委員会 配付資料

\*印は、事前に送付した資料

資料 No. 1	第 85 回日本電気技術規格委員会 議事要録 (案) *
資料 No. 2	日本電気技術規格委員会 平成 27 年度事業報告 (案) *
資料 No. 3	日本電気技術規格委員会 平成 28 年度事業計画 (案) *
資料 No. 4-1	日本電気技術規格委員会 平成 27 年度決算 *
資料 No. 4-2	日本電気技術規格委員会 平成 28 年度予算 *
資料 No. 5	平成 27 年度電気施設保安制度等検討調査報告書 (概要) *
資料 No. 6-1	発電用火力設備の技術基準の解釈に係る改正要望案の審議, 承認のお願いについて (火力専門部会) *
資料 No. 6-2	火力専門部会; 火技解釈の改正要請について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等
資料 No. 7-1	電力制御システムセキュリティガイドライン (案) の承認のお願いについて (情報専門部会) *
資料 No. 7-2	情報専門部会; 「電力制御システムセキュリティガイドライン」の制定について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等
資料 No. 8-1	「内線規程」(JESC E0005 (2011)) の改定 (案) の審議・承認のお願いについて (需要設備専門部会) *
資料 No. 8-2	需要設備専門部会; 「内線規程」(JESC E0005) の改定について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等
資料 No. 9-1	電気設備の技術基準の解釈第 143 条 (電路の対地電圧の制限) 他に係る改正要請 (案) 及びこれに伴う「内線規程」(JESC E0005 (2011)) の一部改定 (案) の審議・承認のお願いについて (需要設備専門部会) *
資料 No. 9-2	需要設備専門部会; 電技解釈第 143 条他の改正要請及び「内線規程」(JESC E0005) の一部改定について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等
資料 No. 10-1	「興行場に施設する使用電圧が 300V を超える低圧の舞台機構設備の配線 (JESC E6003)」改定 (案) 及びこれに伴う電技解釈改正要請 (案) の審議・承認のお願いについて (需要設備専門部会) *
資料 No. 10-2	需要設備専門部会; 「興行場に施設する使用電圧が 300V を超える低圧の舞台機構設備の配線」(JESC E6003) の改定と引用要請について 技術会議及び外部へ意見を聞いた結果等
資料 No. 11	電気新聞及びホームページ 公告文 *
資料 No. 12	平成 27, 28 年度における国への要請案件及び国で検討中の要請案件の状況一覧
資料 No. 13	第 85 回 JESC での委員長確認事項について
参考資料	第 85 回委員会資料 No. 7 電気設備に係わる IEC 委員会の活動状況 *

以 上