

第 89 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 12 月 1 日（木） 13 時 30 分～17 時

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 有楽町電気ビルヂング北館 4 階

III. 議 題：

1. 出席者の確認など [報告] (13:30～)

2. 前回（第 88 回）議事要録（案）について [審議] (13:45～)

3. 評価案件 (13:55～)

(1) 「電力貯蔵用電池規程」(JESC E0007) の一部改定について（発変電専門部会）

(2) 「耐摩耗性能を有する『ケーブル用防護具』の構造及び試験方法」(JESC E2020)

及び「臨時電線路に適用する防護具及び離隔距離」(JESC E2021) の改定と引用要請
について（配電専門部会）

(3) 「火力設備配管減肉管理技術規格」(JESC T/W0006) の改定と国への参照要請につい
て（日本機械学会 発電用設備規格委員会）

4. 平成 28 年度電気施設保安制度等検討調査について [報告] (15:50～)

5. 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]

(16:40～)

6. 表彰選考委員会の委員について [報告] (16:45～)

7. 第 88 回 JESC での委員長確認事項について [報告] (16:50～)

8. その他 (16:55～)

以 上

第 89 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 88 回日本電気技術規格委員会 議事要録 (案)	※
資料	No. 2-1	「電力貯蔵用電池規程 (JEAC 5006)」一部改定の審議, 承認のお願いについて	※
資料	No. 2-2	発電電専門部会; 「電力貯蔵用電池規程」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. 3-1	「JESC 規格の定期確認結果 (案)」の審議・承認のお願いについて	※
資料	No. 3-2	「耐摩耗性能を有する『ケーブル用防護具』の構造及び試験方法」及び「臨時電線路に適用する防護具及び離隔距離」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. 4-1	日本機械学会 発電用火力設備規格 火力設備配管減肉管理技術規格 (2016 年版) に関する省令への適合性の審議のお願いについて	※
資料	No. 4-2	日本機械学会 発電用設備規格委員会; 「火力設備配管減肉管理技術規格」の改定と国への参照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. 5	電気新聞及びホームページ 公告文	
資料	No. 6	平成 28 年度電気施設保安制度等検討調査 (電気設備に関する技術基準の性能規定化検討調査) について	
資料	No. 7	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. 8	日本電気技術規格委員会 委員名簿 (平成 28 年 12 月 1 日 現在)	
資料	No. 9	第 88 回 JESC での委員長確認事項について (報告)	

～参考資料～

参考資料 No. 1 発電用火力設備の技術基準の解釈の改正要請について (日電規委 28 第 0028 号)

以 上