

電波利用環境委員会報告概要(案)

～CISPRの審議状況及びストレージ会議対処方針について～

平成28年9月 日
電波利用環境委員会

最近の主な審議状況及び対処方針(H小委員会)

H小委員会

無線業務保護のための妨害波に関する規格を策定

- 共通エミッション規格(IEC 61000-6-3:住宅、商業及び軽工業環境並びにIEC 61000-6-4:工業環境)の改定

【審議状況】

6面電波暗室における放射妨害波許容値及び測定法等の審議結果を反映し、CDVを発行予定。

【対処方針】

杭州会議はCDV投票期間にあたるためCDVに関する技術的審議は行われない見込み。CDVに未反映の将来課題について注視する。

- 干渉モデルと妨害波許容値の技術レポート(CISPR/TR 16-4-4)の改定

【審議状況】

30 MHz以下の放射妨害波について、許容値設定モデルの審議結果について、DTRを発行予定。

【対処方針】

DTR投票期間にあたるため、技術的審議は行われない見込み。DTR未反映の課題に注意する。

- 太陽光発電システム及び照明用超低電圧屋内配線設備からの放射モデルの検討

【審議状況】

太陽光発電用GCPC(系統連系電力変換器)及び照明装置の妨害波放射モデルを審議中である。

【対処方針】

太陽光発電用GCPCに関する審議(B小委員会)及び超低電圧照明装置に関する審議(F小委員会)に対して我が国から提出した意見との整合性に留意しつつ対処する。