

目 次

発送電雷害防止専門委員会研究成果概要	(1)
委員会組織	(1)
緒 言	(2)
〔I〕 回転機のサージ保護装置に関する事項	(2)
〔II〕 避雷装置設置要綱	(6)
〔III〕 避雷器のギャップセッティング推奨値に関する事項	(8)
〔IV〕 直列機器保護用避雷器	(9)
〔V〕 低圧回路保護用避雷器	(10)
〔VI〕 避雷器の接地方式	(10)
〔VII〕 避雷器と被保護機器との距離の問題	(11)
〔VIII〕 避雷器の試験	(12)
〔IX〕 鉄塔塔脚の接地設計要綱	(14)
〔X〕 架空地線の設計基準要綱	(16)
〔XI〕 発電所遮蔽基準	(17)
〔XII〕 雷 実 測	(18)
〔XIII〕 機器送電線の衝撃電圧特性試験	(24)
〔XIV〕 雷害事故調査	(25)
〔XV〕 其 の 他	(26)
〔XVI〕 結 言	(28)
〔XVII〕 附 録	(29)
電気協同研究会最近の動き	(30)