## 加速器研究施設・テストリニアックの運転について

平成 15年1月8日 放射線取扱主任者 柴田徳思

第4区域、電子陽電子入射器棟テストホールにおける「加速器研究施設・テストリニアック」に関する変更申請が平成14年12月27日付けで承認されました。平成15年1月6日に「加速器研究施設・テストリニアック」の遮蔽、平成15年1月8日にインターロック等について検査を行い、機器の正常動作並びに放射線安全が確認されたことにより、平成15年1月8日付けで運転を許可しましたのでお知らせいたします。

当該主幹等 : 榎本収志 放射線発生装置責任者 : 榎本収志 放射線担当者 : 小川雄二郎 放射線区域責任者 : 佐波俊哉 放射線業務担当者 : 高橋一智

性能等 : 加速粒子 電子、最大エネルギー 50MeV、最大出力 1GeV・μA

配布先 :機構長、所長、副所長

: (素核研)所長、副所長

:(物構研)所長、副所長、各主幹、栗原

:(加速器)施設長、総主幹、各主幹、小川、設楽

:(共通)施設長、各センター長、近藤、各区域放射線担当者、管理室員、TNS

: 安全係、各研究系事務室