

目 次

1. はじめに	1
2. 量子ビーム科学研究施設の現状	
2-1 強力極超短時間パルス放射線発生装置 (Lバンド電子ライナック)	2
2-2 フォトカソード RF 電子銃 S バンドライナック	4
2-3 コバルト 60 照射設備	6
2-4 共同利用採択テーマ一覧	7
3. 研究成果報告	11
4. 年間行事報告	
4-1 研究会報告	38
4-2 委員会報告	39
4-3 見学者リスト	42
4-4 学生実験報告	42
5. 放射線安全管理報告	
5-1 放射線安全管理報告	43
6. 研究成果リスト	45
7. 量子ビーム科学研究施設員名簿	51