

目次

I.	大型核融合実験装置のプラズマ生成技術	1	
	研究代表者	大阪大学工学部	渡辺 健二
	筑波大学プラズマ研究センター	犬竹 正明	
	京都大学ヘリオトロン核融合研究センター	佐野 史道	
	大阪大学レーザー核融合研究センター	中井 貞雄	
II.	技術評価と核融合炉設計	21	
	研究代表者	核融合科学研究所	百田 弘
	核融合科学研究所	富田 幸博	
	大阪大学レーザー核融合研究センター	三間 罔興	
	大阪大学工学部	大井 正一	
	京都大学原子エネルギー研究所	大西 正視	
	新潟大学理学部	吉川 潔	
	姫路工業大学	石田 昭男	
	財団法人未来工学研究所	佐藤 邦弘	
		神前 康次	
III.	関連技術のシステム解析・評価	49	
	研究代表者	東京工業大学原子炉工学研究所	岡本 眞實
	京都大学工学部	石川 本雄	
	大阪大学工学部	西川 雅弘	
	熊本大学理学部	佐野 瑞香	
	東工大原子炉研	藤井 靖彦	
	大阪大学工学部	田辺 哲郎	
	九州大学工学部	西川 正史	
IV.	核融合特別研究第6班 総括班名簿	71	