## 目 次

第1章	経緯	と目	的·	••••	• • • •	• • • •	•••		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •		• • •	• • •	· 1
第2章	核融	(合工	学研	究に	関する	る評価	価·	• • •	• • • •		• • •			• • •				• • •		4
	2.	1	核融	合工	学研究	究の	経緯	ر ع	れ	まで	の流	5動	状》	兄 •			• • •		• • •	4
	2.	2	項目	別の割	评価	• • •		• • •	• • • •		• • •						• • •	• • •		7
	2.	3	評価の	のま。	とめる	と提	言・・	• • •	• • • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	•••	• •	32
第3章	安全	:管理	に関	する	評価		• • • •				• • • •					• • •				37
	3.	1	安全	管理》	舌動(	の経	緯と	これ	まっ	での	活重	协状	況		• • •				• •	37
	3.	2	項目	別の記	评価														• •	40
	3.	3	評価	のま	とめ	と提	言:		• • •			• • •		• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• •	56
第4章	おわ	りに	: •••	• • • •			• • • •		•••	• • • •	• • • •			•••	•••	•••	•••	•••	••	61
添付資料	1	平成	2 1 4	年度	核融	合科	学研	开究i	<b>听</b> 運	営会	会議	外音	<b>『評</b>	価才	長員	会氢	· 員	名簿		
添付資料	2	核融	合科学	学研3	2.所道	軍営:	会議	外剖	評価	西委	員会	€規	則							
添付資料	3	平成	2 1 4	年度	核融	合科	学研	开究	<b>听</b> 運	営会	会議	外音	<b>『評</b>	価才	員	会E	1程			
添付資料			人委员																	

## 資料編

平成21年度核融合工学研究報告書

平成21年度安全管理活動報告書