

紀錄一覽表

更新日期：2018 年 1 月 15 日

第 02-1 頁

單位：品保小組

文件管制人員：張筠非

序號	管制日期	卷夾	名稱、編號	保存年限	存放位置	備註
02 報告						
1	105.05.03	02-01-01 報告	NNEERF-105-REP-001-01 核一廠用過燃料池之再臨界研 析	10 年	綠能大樓 505 室	
2	105.05.09		NNEERF-105-REP-002-01 核一廠用過燃料池之 FRAPTRAN 模式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
3	105.05.16		NNEERF-105-REP-003-01 核一廠用過燃料池之 MELCOR 模式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
4	105.05.24		NNEERF-105-REP-004-01 核一廠用過燃料池之 TRACE 模 式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
5	105.05.27		NNEERF-105-REP-005-01 CAMP 2016 SPRING 國際會議 出國報告	10 年	綠能大樓 505 室	
6	105.06.23		NNEERF-105-REP-006-01 核一廠用過燃料池之 CFD 模式 建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
7	105.07.14		NNEERF-105-REP-007-01 2016 ICAPP 會議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
8	105.08.12		NNEERF-105-REP-008-01 2016 ANS Spring Meeting 國際會議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
9	105.09.23		NNEERF-105-REP-009-01 2016 TOPFUEL 與 FRAPCON/FRAPTRAN GROUP MEETING 國際合作會 議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
10	105.09.27		NNEERF-105-REP-010-01 2016 CSARP/MCAP 國際合作會議出國報告及成果 發表	10 年	綠能大樓 505 室	

NNEERF-QAP-002-F01-01

紀錄一覽表

更新日期：2018 年 1 月 15 日

第 02-2 頁

單位：品保小組

文件管制人員：張筠非

序號	管制日期	卷夾	名稱、編號	保存年限	存放位置	備註
02 報告						
11	105.10.06	02-01-02 報告	NNEERF-105-REP-011-01 2016TOPFUEL 國際會議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
12	105.10.14		NNEERF-105-REP-012-01 2016 PSAM-13 國際會議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
13	105.10.21		NNEERF-105-REP-013-01 2016 NUTHOS-11 國際會議出國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
14	105.10.27		NNEERF-105-REP-014-01 核二廠用過燃料池之 TRACE 模 式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
15	105.11.10		NNEERF-105-REP-015-01 核二廠用過燃料池之燃料束 CFD 分析模式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
16	105.11.10		NNEERF-105-REP-016-01 核二廠用過燃料池之 TRITON/CSAS6 模式建立與分 析	10 年	綠能大樓 505 室	
17	105.11.18		NNEERF-105-REP-017-01 核二廠用過燃料池之 MELCOR 模式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
18	105.11.30		NNEERF-105-REP-018-01 2016 ICOND 國際研討會出 國報告及成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
19	105.11.30		NNEERF-105-REP-019-01 核二廠用過燃料池之 FRAPTRAN 模式建立與研究	10 年	綠能大樓 505 室	
20	105.11.30		NNEERF-105-REP-020-01 核三廠 FLEX 案例分析報告	10 年	綠能大樓 505 室	

紀錄一覽表

更新日期：2018 年 1 月 15 日

第 02-3 頁

單位：品保小組

文件管制人員：張筠非

序號	管制日期	卷夾	名稱、編號	保存年限	存放位置	備註
02 報告						
21	106.01.05	02-01-03 報告	NNEERF-106-REP-021-01 利用 MAAP 程式分析核三廠 ELAP 案例技術報告	10 年	綠能大樓 505 室	
22	106.03.09		NNEERF-106-REP-022-01 TopSafe2017 國際會議出國報告 與成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
23	106.05.25		NNEERF-106-REP-023-01 2017ICAPP 國際會議出國報告 與成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
24	106.06.01		NNEERF-106-REP-024-01 2017ASME Vaned V-6 國際會議 出國報告與成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
25	106.10.19		NNEERF-106-REP-025-01 2017WRFPM 國際會議出國報 告與成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	
26	106.12.21		NNEERF-106-REP-026-01 EAFORM2017 國際會議出國報 告與成果發表	10 年	綠能大樓 505 室	