

List of errata

Page	Error (誤)						Correct (正)								
	コース名	平成28年度	昭和33～平成27年度合計		累計	備考	コース名	平成28年度	昭和33～平成27年度合計		累計	備考			
		国内研修生	国外研修生							国内研修生			国外研修生		
42	終了した課程	原子力教養セミナー	-	2,345	-	2,345	平成7年度まで	原子力教養セミナー	-	2,345	-	2,345	平成7年度まで		
		原子力実験セミナー初級講座	-	151	-	151	平成7年度まで	原子力実験セミナー初級講座	-	151	-	151	平成7年度まで		
		一般 原子力実験セミナー(東京コース)	-	145	-	145	平成9年度まで	一般 原子力実験セミナー(東京コース)	-	145	-	145	平成9年度まで		
		原子力初歩講座	-	56	-	56	平成2年度まで	原子力初歩講座	-	56	-	56	平成2年度まで		
		高級課程	-	226	4	230	昭和49年度まで	高級課程	-	226	4	230	昭和49年度まで		
		新入所員コース	-	996	-	996	昭和49年度まで	新入所員コース	-	996	-	996	昭和49年度まで		
		EPTA	-	5	15	20	昭和39年度のみ	EPTA	-	5	15	20	昭和39年度のみ		
		国際研修	JICAコース(RI・放射線実験)	-	-	137	137	平成13年度まで	国際研修	JICAコース(RI・放射線実験)	-	-	137	137	平成13年度まで
			IAEAコース	-	-	170	170	平成13年度まで		IAEAコース	-	-	170	170	平成13年度まで
			高級課程	-	66	-	66	昭和57年度まで		高級課程	-	66	-	66	昭和57年度まで
		炉工学部門	原子炉工学専門課程	-	359	-	359	平成3年度まで	炉工学部門	原子炉工学専門課程	-	359	-	359	平成3年度まで
			(旧)原子炉工学課程	-	111	-	111	平成11年度まで		(旧)原子炉工学課程	-	111	-	111	平成11年度まで
			原子炉工学基礎課程	-	29	-	29	平成14年度まで		原子炉工学基礎課程	-	29	-	29	平成14年度まで
		専門課程	保健物理専門課程	-	687	-	687	平成9年度まで	専門課程	保健物理専門課程	-	687	-	687	平成9年度まで
			放射線防護専門課程	-	503	-	503	平成9年度まで		放射線防護専門課程	-	503	-	503	平成9年度まで
			核燃料・放射線課程	-	1,145	-	1,145	平成17年度まで		核燃料・放射線課程	-	1,145	-	1,145	平成17年度まで
			放射線廃棄物管理講座	-	651	-	651	平成17年度まで		放射線廃棄物管理講座	-	651	-	651	平成17年度まで
		一般	原子力実験セミナー	-	1,721	-	1,721	平成9年度まで	一般	原子力実験セミナー	-	1,721	-	1,721	平成9年度まで
		防災講習	緊急時モニタリング初級講座	-	737	-	737	平成8年度まで	防災講習	緊急時モニタリング初級講座	-	737	-	737	平成8年度まで
			緊急時モニタリング講座	-	163	-	163	平成8年度まで		緊急時モニタリング講座	-	163	-	163	平成8年度まで
			原子力防災管理者講座	-	306	-	306	平成8年度まで		原子力防災管理者講座	-	306	-	306	平成8年度まで
			原子力防災職種別講座(消防、警察)	-	934	-	934	平成8年度まで		原子力防災職種別講座(消防、警察)	-	934	-	934	平成8年度まで
			原子力特別防災研修	-	373	-	373	平成16年度まで		原子力特別防災研修	-	373	-	373	平成16年度まで
			原子力防災入門講座	-	15,044	-	15,044	平成17年度まで		原子力防災入門講座	-	15,044	-	15,044	平成17年度まで
		その他	原子力防災対策講座	-	1,558	-	1,558	平成17年度まで	その他	原子力防災対策講座	-	1,558	-	1,558	平成17年度まで
			JRR-1短期運転講習会	-	258	-	258	昭和38年度まで		JRR-1短期運転講習会	-	258	-	258	昭和38年度まで
			原子炉オペレータ訓練基礎課程	-	749	-	749	昭和50年度まで		原子炉オペレータ訓練基礎課程	-	749	-	749	昭和50年度まで
			原子炉物理特別講座	-	29	-	29	昭和50年度まで		原子炉物理特別講座	-	29	-	29	昭和50年度まで
			原子炉安全工学講座	-	105	-	105	昭和53年度まで		原子炉安全工学講座	-	105	-	105	昭和53年度まで
			原子力計測講座	-	286	-	286	昭和57年度まで		原子力計測講座	-	286	-	286	昭和57年度まで
原子力教養講座	-		493	-	493	昭和59年度まで	原子力教養講座	-		493	-	493	昭和59年度まで		
中性子散乱若手研究者研修	-		23	-	23	平成13年度まで	中性子散乱若手研究者研修	-		23	-	23	平成13年度まで		
原子炉主任技術者筆記試験対策特別講座	-		36	-	36	平成14年度まで	原子炉主任技術者筆記試験対策特別講座	-		36	-	36	平成14年度まで		
原子力・放射線部門技術士第1次試験受験対策講座	-		10	-	10	平成18年度のみ	原子力・放射線部門技術士第1次試験受験対策講座	-		10	-	10	平成18年度のみ		
国際研修	分析技術トレーニングコース(IAEA)	-	-	16	16	昭和62年度まで	国際研修	分析技術トレーニングコース(IAEA)	-	-	16	16	昭和62年度まで		
	国際原子力安全セミナー	-	-	250	250	平成9年度まで		国際原子力安全セミナー	-	-	250	250	平成9年度まで		
	JICAコース(原子炉物理・動特性実験)	-	-	110	110	平成13年度まで		JICAコース(原子炉物理・動特性実験)	-	-	110	110	平成13年度まで		
	IAEA/EBPトレーニングコース	-	-	38	38			IAEA/EBPトレーニングコース	-	-	38	38			
合計		466 (451)	30,300	5,193	64,974	0は外国人	合計		466 (451)	58,864	5,193	64,974	0は外国人		