## JEAC4206-2016「原子炉圧力容器に対する供用期間中の破壊靭性の確認方法」

審議経過						
開催日	会議体				配布資料	
	原子力規格 委員会	構造分科会	破壊靭性 検討会	資料番号	名称	
2014. 6. 6		第41回 中間報告		41-3	JEAC4206改定方針について	
2014. 6. 20	第51回 中間報告			51–8	JEAC4206 改定の方針(PTS評価手法)	
				58-3	JEAC4206 完本版(履歴付き)	
				58-5-1	JEAC4206 新旧比較表_構成変更	
2014. 9. 17			第58回	58-5-2	JEAC4206 JSME重複部削除の確認	
2014. 9. 17			弗30凹	58-5-3	JEAC4206 新旧比較表_本文	
				58-5-4	JEAC4206 新旧比較表_附属書	
				58-5-5	JEAC4206 新旧比較表_解説	
				59–4	JEAC4206-201X改定案(完本版、改定履歴付き)	
			第59回	59–5	JEAC4206-201X改定案新旧比較表 (JSME 重複部削除)	
				59–6	JEAC4206-201X改定案新旧比較表(本文)	
2014. 10. 22				59–7	JEAC4206-201X改定案新旧比較表(附属書)	
				59–8	JEAC4206-201X改定案新旧比較表(解説)	
				59-9	JEAC4206改定案 第41回構造分科会及び第 51回原子力規格委員会での意見及び回答(案)	
				59–10	JEAC4206 改定の方針 (PTS 評価手法)	
				43-4 頭紙	JEAC4206+PTS改訂_書面投票提案	
				43-4 添付-1	JEAC4206改定案 意見集約表	
			43-4 添付-2	PTS評価手法概要		
2014. 11. 7		第43回	面投票	43-4 添付-3	JEAC4206 JSME重複部削除の確認	
	書面抄	書面投票		43-4 添付-4	JEAC4206_完本版	
				43-4 添付-5	JEAC4206 新旧比較表_解説	
				43-4 添付-5	JEAC4206 新旧比較表_附属書	
				43-4 添付-5	JEAC4206 新旧比較表_本文	

2014. 12. 11				60-3-1	JEAC4206-201X 改定状況(書面投票結果)
			第60回	60-3-2	JEAC4206改定案 書面投票における意見に対する回答案
				60-3-3	JEAC4206改定の概要(PTS評価手法)
	第53回 中間報告 (2回目)			53-10-1	JEAC4206改定の概要(PTS評価手法)
				53-10-2	JEAC4206-201X 原子力圧力容器に対する供用期間中の破壊靱性の確認方法 改定案
2014. 12. 24				53-10-3	JEAC4206 改定案書面投票における意見に対する回答案
				53-10-4	JEAG4206改定案 第41回構造分科会(2014年6月6日)及び第51回原子力規格委員会での意見及 び回答
			第61回	61-5-1	(欠番)
				61-5-2	JEAC4206 改定案の第53回 原子力規格委員会の中間報告に関する回答案
2015. 1. 21				61-5-3	JEAC4206 改定の概要 (PTS評価手法)
				61-5-4	JEAC4206 改定案書面投票における意見に対する回答案
				61-5-5	JEAC4206-201X改定案
		第44回 書面投票		44-7-1	JEAC4206 改定案に関する書面投票における意見に対する回答案
				44-7-2	原子炉圧力容器に対する供用期間中の破壊靭性の確認方法 JEAC 4206-201X 資料
2015. 2. 2				44-7-3	JEAC4206 新旧比較表_本文 資料
2010. 2. 2				44-7-4	JEAC4206 新旧比較表_付属書 資料
				44-7-5	JEAC4206 新旧比較表_解説 資料
				44-7-6	JEAC4206 改定の概要(PTS評価手法)
2015. 2. 12			第62回	62-5	JEAC4206 改定案書面投票における意見に対する回答案
					・JEAC4206-201X(完本版)
					・JEAC4206-201X 新旧比較表 (構成変更)
					- JEAC4206-201X 本文比較表
			第63回		- JEAC4206-201X 附属書比較表
2015. 3. 9				63-7	- JEAC4206-201X 解説比較表
					· JSME重複部削除 新旧比較表   ·
					· JEAC4206改定の概要 (PTS評価手法)
					・JEAC4206改定案に関する書面投票における意見に対する回答案

2015. 3. 27	第54回 書面投票			54-4-1	JEAC4206 改定案
				54-4-2	JSME重複部削除 新旧比較表
				54-4-3	JEAC4206-201X 新旧比較表 (構成変更)
				54-4-4	JEAC4206-201X 本文比較表
				54-4-5	JEAC4206-201X 附属書比較表
				54-4-6	JEAC4206-201X 解説比較表
				54-4-7	JEAC4206改定の概要(PTS評価手法)
				54-4-8	JEAC4206改定案に関する書面投票における意見に対する回答案
2015. 4. 23			第64回	64-3-1	JEAC4206改定案に関する原子力規格委員会書面投票における意見に対する回答案
				64-3-2	JEAC4206 改定案原子力規格委員会意見該当ページ及び修正ページ 資料
				64-3-3	JEAC4206-201X 完本版 (意見該当ページ修正版)
2015. 5. 8		第45回		4E 0	JEAC4206 規格委員 (4/15 日時点で2名) からの賛成 (その他意見) 意見・コメントに対
		第40回 		45-8	する対応案
2015. 6. 23	第55回			55-4-1	JEAC4206改定案に関する原子力規格委員会書面投票における意見に対する回答案
				55-4-2	JEAC4206-201Xの誤記確認結果に基づく正誤表 (案)
				55-4-3	JEAC4206-201X「原子炉圧力容器に対する供用期間中の破壊靭性の確認方法」改定案

## 公衆審査

期間:2015年6月29日~2015年8月28日

結果: 資料請求者 0名

意見送付者3名(意見内容は「こちら」から)

## 発刊

2016. 12. 20 発刊