

**日本原子力学会標準**  
**「原子力発電所の高経年化対策実施基準：2015」**  
**講習会プログラム（案）**

日時：2016年6月21日（火）（1日間）

場所：5 東洋海事ビル 1 階 D 会議室 (<http://www.forum-s.jp/daigotoyo.php>)

議事進行：PLM 分科会（P14SC） 委員 新井 拓（電力中央研究所）

2016年6月21日（火）		
時間	内容	講師
10:00～10:25	高経年化対策とは	主査 鈴木雅秀（長岡技術科学大学）
10:25～10:30	質疑応答	
10:30～11:25	高経年化対策実施基準の概要	幹事 中川信幸（原子力エンジニアリング）
11:25～11:30	質疑応答	
11:30～12:25	経年劣化メカニズムまとめ表	常時参加者 伊藤慎吾（原子力エンジニアリング） 委員 松藤隆幸（東電設計）
12:25～12:30	質疑応答	
12:30～13:30	昼食休憩	
13:30～13:55	経年劣化事象に対する技術評価	幹事 中川信幸（原子力エンジニアリング）
13:55～14:00	質疑応答	
14:00～14:25	高経年化対策の評価例（BWR）	委員 上坂昌生（東京電力）
14:25～14:30	質疑応答	
14:30～14:55	高経年化対策の評価例（PWR）	委員 北条隆志（関西電力）
14:55～15:00	質疑応答	
15:00～15:10	休憩	
15:10～16:05	耐震安全性評価	常時参加者 田村伊知郎（中国電力）
16:05～16:45	質疑応答・意見交換	委員 矢野眞二（原子力安全推進協会）
16:45～17:00	アンケート記入	