

発電設備に係る点検結果を踏まえた 再発防止対策について

平成 20 年 3 月 14 日

中国電力株式会社



1 . 再発防止対策の実施に係る主な経緯

■ 2006年10～11月 不適切事案を公表
土用ダムの変形に関する測量結果を改ざん 他

■ 2006年11月30日 経産省指示（発電設備に係る点検指示）

発電設備の総点検

■ 2007年3月30日 点検結果を報告（4月10日 追加事案を報告）

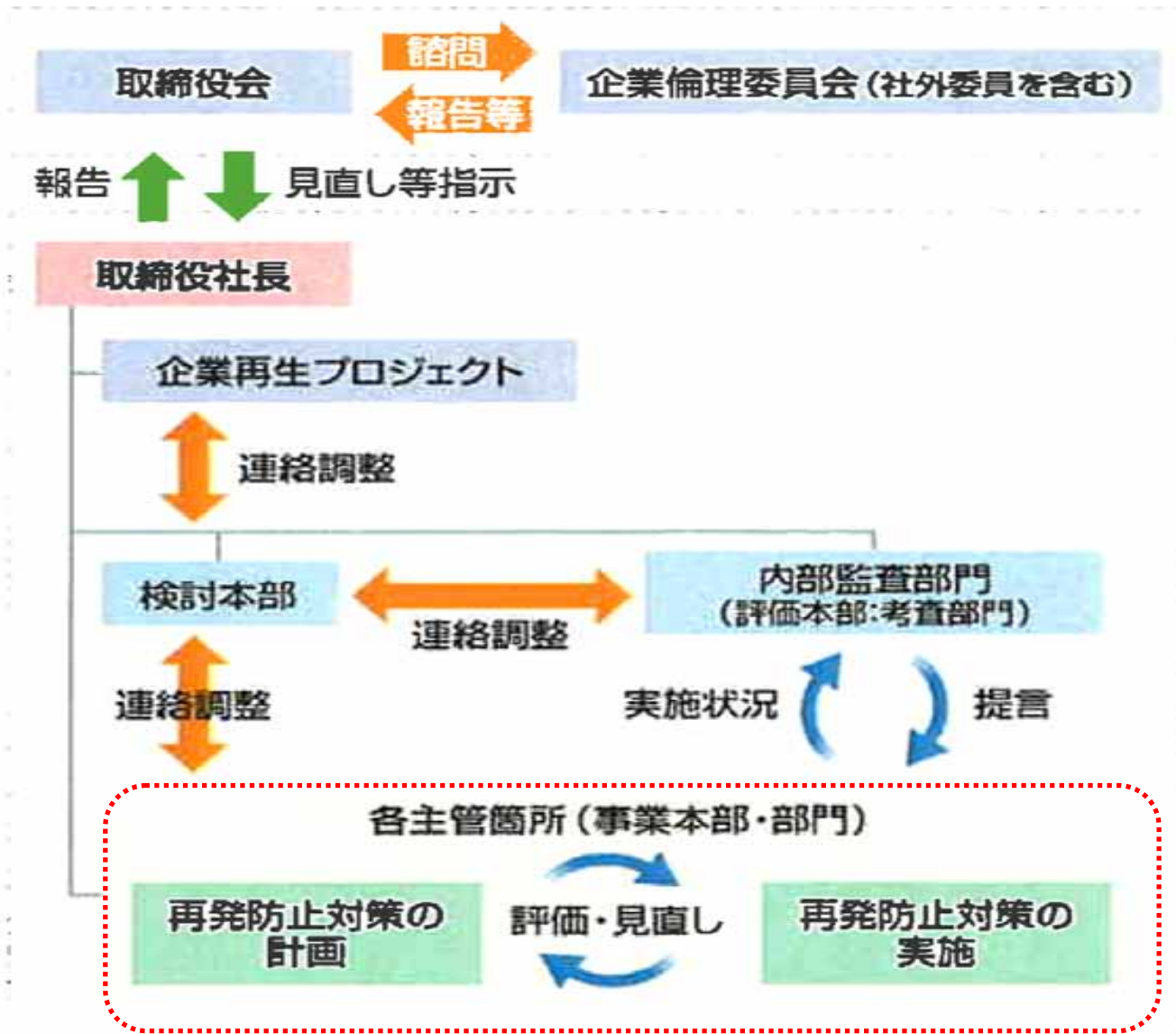
■ 2007年4月 6日 再発防止対策を報告

■ 2007年5月 7日 経産省からの行政処分

■ 2007年5月21日 再発防止対策の具体的行動計画を報告

具体的行動計画の地元説明会を7回開催

2 . 再発防止対策検討体制



3 . 再発防止対策と取り組み

全社共通課題である **コンプライアンス** 1意識面での課題， **企業風土面**での課題， **品質保証面**での課題に対し，以下の3つを柱とした取り組みを実施。

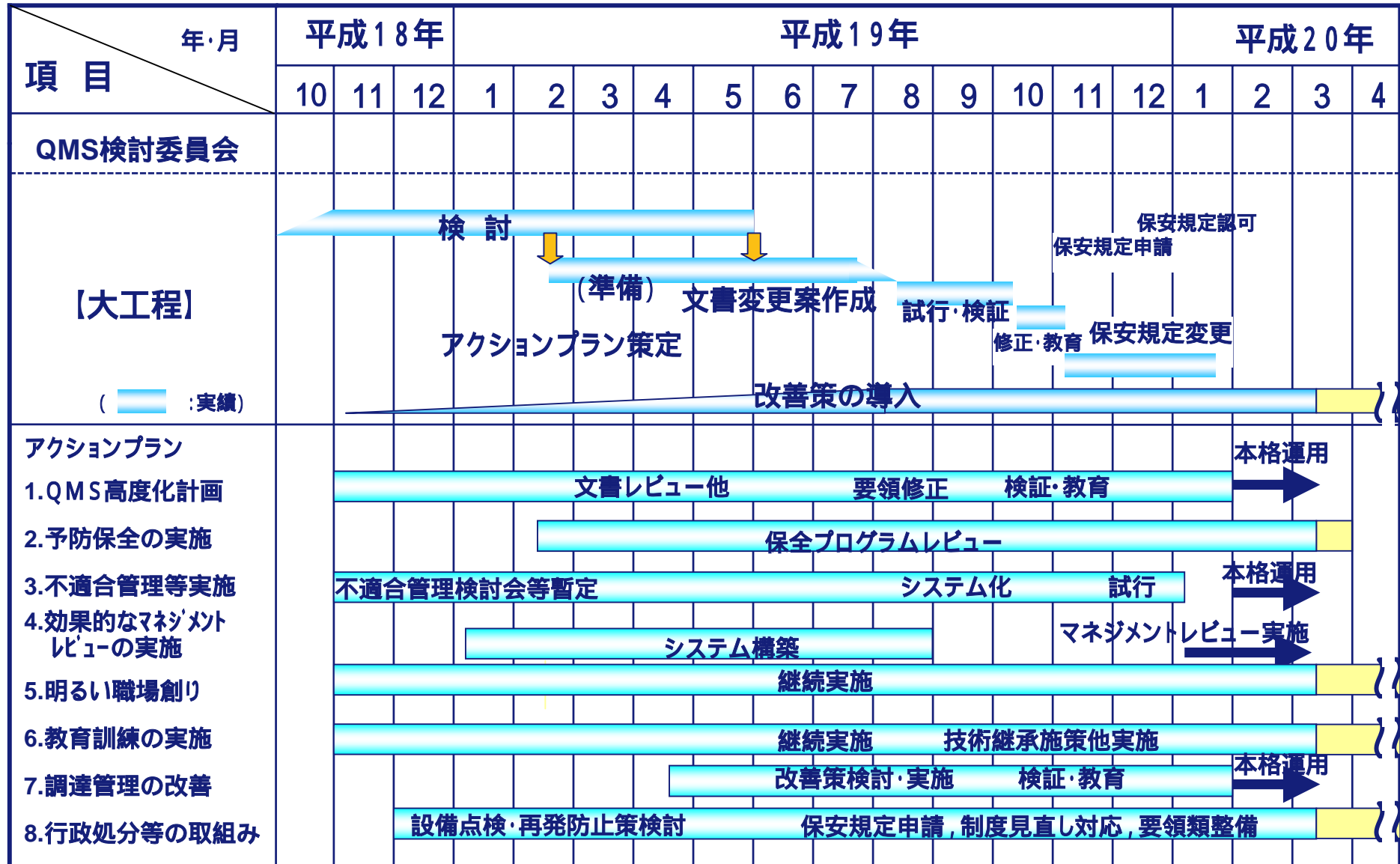
3つの柱	全社共通施策	原子力部門の施策
不正をしない 意識・正す姿勢	コンプライアンス最優先の徹底	<ul style="list-style-type: none"> QMS 2高度化活動の実施 効果的なマネジメントレビュー 3の実施 良好なコミュニケーションと明るい職場づくり
不正を隠さない 仕組み・企業 風土づくり	不正・不具合を顕在化させ，改善する仕組みづくり	<ul style="list-style-type: none"> 確実な予防保全の実施 確実な不適合管理，是正処置，予防処置の実施
	悩みを言い出せる企業風土・職場風土づくり	<ul style="list-style-type: none"> 良好なコミュニケーションと明るい職場づくり
不正をさせない 業務運営	コンプライアンス最優先の視点からのルールづくり・マニュアル類の見直し	<ul style="list-style-type: none"> QMS 高度化活動の実施 効果的なマネジメントレビューの実施 良好なコミュニケーションと明るい職場づくり 各種教育・訓練の充実および技術伝承による人材育成 調達管理の改善 国からの行政処分に関する取り組み
	法令・協定遵守を徹底するための業務教育の強化	
	内部チェック体制の充実	
	改ざんを防ぐしくみ創り	

1：コンプライアンス・法令やルールを遵守することはもとより，広く倫理や道徳を含む社会的規範を遵守すること

2：QMS:原子力品質マネジメントシステム・社長をトップとして原子力発電所の安全を達成するための業務を明確にし統括的に管理する仕組み。

3：マネジメントレビュー・品質保証活動に関して社長へ定期的に報告し，評価を受ける改善活動。

4 . 島根原子力発電所の再発防止対策の実施状況



5 . 実施状況 (1)



【特別原子力施設監督官による検査】
保安規定遵守状況や運転管理記録確認などの検査

5 . 実施状況 (2)



【島根県・松江市の立入調査】

不適切事案に関する報告内容の妥当性確認等の立入調査（書類調査・現場調査等）

5 . 実施状況 (3)



【発電所で働く社員や協力会社関係者との意見交換】

5 . 実施状況 (4)



【再発防止説明会状況】

地域のみなさまへ，再発防止の取り組みをご説明しご意見等をいただく活動