

### 3 カ年活動計画

	2002 年度	2003 年度	2004 年度
1. 全体スケジュール	第3回 FNCA 大臣級会合 第4回コーディネーター会合(2003年3月)	第4回 FNCA 大臣級会合(2003年12月,日本) 第5回コーディネーター会合(2004年3月)	第5回 FNCA 大臣級会合(ベトナム) 第6回 コーディネーター会合
2. 安全文化ワークショップ	ベトナム、ダラト市 (2003年1月14-17日)	韓国テジョン市 (2004年2月9-13日)	インドネシア、ジャカルタ市 (2004年12月予定)
a) 国別報告-1	安全文化指標(6項目)に対する状況報告	安全文化指標(6項目)に対する状況報告	IAEA の Code of Conduct (研究炉に対する行動規範)などにより現行の指標、ベンチマークを合理化した指標に基づく国別報告(前回ワークショップの合意に基づく)
b) 国別報告-2	11項目の安全文化ベンチマークに対する報告	11項目の安全文化ベンチマークに対する報告	
c) 国別報告-3	安全条約 7-10 条, 14 条, 16 条	安全条約 7-10 条, 14 条, 16 条	
d) 国別報告-4	研究炉自己評価報告書	研究炉自己評価報告書(更新個所のみ)	研究炉自己評価報告書(更新個所のみ)
e) ワーキンググループ-1	各国研究炉自己評価報告書のレビュー共通事項、良好事例、要改善点	各国研究炉自己評価報告書のレビュー共通事項、良好事例、要改善点	定量的目標に対する進展度のレビュー
f) ワーキンググループ-2		シャイン氏のモデル(文化モデル)の組織文化への適用について IAEA 特別プラン(IAEA/EBP)におけるトレーニングワークショップの紹介、および IAEA 上級規制官会合の結果紹介	今後決定
g) 円卓討議	IAEA の Code of Conduct (研究炉に対する行動規範)に基づく国別報告の指標合理化についての討議	報告様式の統合化提案と討議 放射線安全文化提案についての討議	放射線安全文化提案についての討議 合意済みの指標の見直しと、新たな指標の採用に伴うベンチマーク報告の削除についての討議
h) 特別セッション	ダラト炉の自己評価報告書に基づくピアレビュー(相互評価)	ハナロ炉の自己評価報告書のピアレビュー	インドネシア原子力庁(BATAN)の研究炉自己評価報告書のピアレビュー
i) 事例に学ぶ教訓	浜岡発電所 1 号機の配管破断および東電の虚偽報告問題	韓国の経験についての紹介 ・韓国原子力非常時対応の法律 ・ソシオ・ドラマ手法の紹介 最近の日本の不適合事例に学ぶ教訓 ・原子力安全規制システムの最近の変更について	他機関、他産業との水準比較(ベンチマーク)により得られた経験についての討議 事例、事象、事故による教訓
j) 施設訪問	ピアレビューの一環としてダラト炉を視察	ピアレビューの一環としてハナロ炉を視察	ピアレビューと関連して実施予定
3. 3ケ年計画表	次回ワークショップ開催場所の討議他	次回ワークショップ開催場所の討議他	プロジェクト成果のレビューとプロジェクト存続要否についての討議
4. 参加者リスト	更新	更新	更新