

FNCA 原子力安全文化プロジェクト3カ年活動計画（2006年-2008年）

年度	2005年度（参考）	2006年度	2007年度	2008年度
1. 全体スケジュール	第6回 FNCA 大臣級会合（日本） 第7回 FNCA コーディネーター会合 （2006年3月、日本）	第7回 FNCA 大臣級会合（マレーシア） 第8回 FNCA コーディネーター会合 （2007年3月、日本）	第8回 FNCA 大臣級会合（日本） 第9回 FNCA コーディネーター会合 （2008年3月、日本）	第9回 FNCA 大臣級会合（フィリピン） 第10回 FNCA コーディネーター会合 （2009年3月、日本）
2. 原子力安全文化ワークショップ	インドネシア	マレーシア	後日決定（タイまたは中国）	後日決定
a. 国別報告 - 1	IAEA の研究炉 Code of Conduct（行動規範）と現行の指標をもとに合理化された指標 / ベンチマークにもとづく概要報告（2003年度ワークショップの合意にもとづく）	IAEA の研究炉 Code of Conduct（行動規範）と現行の指標をもとに合理化された指標 / ベンチマークにもとづく概要報告	IAEA の研究炉 Code of Conduct（行動規範）と現行の指標をもとに合理化された指標 / ベンチマークにもとづく概要報告	IAEA の研究炉 Code of Conduct（行動規範）と現行の指標をもとに合理化された指標 / ベンチマークにもとづく概要報告
b. 国別報告 - 2	研究炉の自己評価報告書の更新 （更新箇所のみ発表）	研究炉の自己評価報告書の更新 （更新箇所のみ発表）	研究炉の自己評価報告書の更新 （更新箇所のみ発表）	研究炉の自己評価報告書の更新 （更新箇所のみ発表）
c. ワーキンググループ - 1	定量的目標に対する進展度のレビュー （プロジェクト評価）	タスク中間報告（研究炉ピアレビュー）	タスク中間報告（研究炉ピアレビュー）	タスク中間報告（研究炉ピアレビュー）
d. ワーキンググループ - 2	ニュースレター、電子メール、ウェブおよび二国間会合等のコミュニケーションの方法	後日決定	後日決定	後日決定
e. 円卓討議	放射線安全文化提案についての討議 研究炉の運転から廃止措置への移行における安全文化についての討議 安全に関する主要パフォーマンス指標（KPIs） インドネシア文化と安全文化 安全文化活動に係る BAPETEN の役割	ANSN との協力に係る検討 他機関、他産業との安全水準比較（ベンチマーク）により得られた経験についての討議 各国の安全パフォーマンス指標の紹介	新タスク活動についての討議	新タスク活動についての討議
f. 事例に学ぶ教訓	事例、事象、事故による教訓にもとづく討議	事例、事象、事故による教訓にもとづく討議	事例、事象、事故による教訓にもとづく討議	事例、事象、事故による教訓にもとづく討議
g. 施設訪問	BATAN ジョグジャカルタ原子力研究センター カルティニ研究炉（100kW マーク トリガ型原子炉）	後日決定	後日決定	後日決定
h. 3カ年活動計画	討議、合意および確認	更新	更新	プロジェクト評価とプロジェクト延長 / 終了についての討議
3. 研究炉ピアレビュー	BATAN の研究炉ピアレビュー DNRR と HANARO のフォローアップ	MINT の研究炉ピアレビュー 過去に実施したピアレビューのフォローアップ	主催機関の研究炉ピアレビュー 過去に実施したピアレビューのフォローアップ	主催機関の研究炉ピアレビュー 過去に実施したピアレビューのフォローアップ
4. コミュニケーションの方法	ワークショップ間の活動を活性化させるための合意された方法によるコミュニケーション	ワークショップ間の活動を活性化させるための合意された方法によるコミュニケーション	ワークショップ間の活動を活性化させるための合意された方法によるコミュニケーション	ワークショップ間の活動を活性化させるための合意された方法によるコミュニケーション