

**FNCA天然高分子の放射線加工ワークショップ**  
**参加者リスト**  
(10月29日～11月1日、マレーシア、カジャン市)

No.	国名	名前	所属
1	バングラデシュ (PL)	サルマ・サルタナ	バングラデシュ原子力委員会(BAEC) 原子力研究所(シャバール)(AERE) 原子力科学技術研究所(INST) 原子力放射線化学部 上級科学研究员
2	中国	ウー・グオジョン	中国科学院(CAS) 上海応用物理研究所 放射線化学・加工技術部 部長
3	インドネシア	ティタ・プトゥビタサリ	インドネシア原子力庁(BATAN) アイソトープ・放射線技術利用センター 研究员
4	日本 (コーディネーター)	町末男	FNCA日本コーディネーター
5	日本	青木萌	文部科学省 研究開発局研究開発戦略官付 調査員
6	日本 (PL)	玉田正男	日本原子力研究開発機構 高崎量子応用研究所 所長
7	日本	長澤尚胤	日本原子力研究開発機構 量子ビーム応用研究部門環境・産業応用量子ビーム技術研究ユニット 環境材料プロセス研究グループ 研究副主幹
8	日本 (事務局)	今泉恵美	原子力安全研究協会 国際研究部
9	マレーシア (PL)	カマルディン・ビン・ハシム	マレーシア原子力庁 放射線加工技術部 部長
10	マレーシア	ノルハシダ・タリップ	マレーシア原子力庁 放射線加工技術部 放射線高分子改質グループ 研究员
11	マレーシア	ノルジダ・ヤコブ	マレーシア原子力庁 放射線加工技術部放射線高分子改質グループ 研究官
12	マレーシア	リダ・アナク・タジャウ	マレーシア原子力庁 放射線加工技術部合成・放射線硬化グループ 研究官
13	マレーシア	マリナ・タリブ	マレーシア原子力庁 放射線加工技術部 研究官
14	マレーシア	サラダ・イドリス	マレーシア原子力庁 放射線施設部 研究官
15	マレーシア	マズナ・マフムド	マレーシア原子力庁 放射線加工部放射線高分子改質グループ 研究官
16	マレーシア	シティ・アイアサ・ハシム	マレーシア原子力庁 技術支援部加速器開発センター 上級研究员
17	マレーシア	アブドゥル・ラヒム・ハルン	マレーシア原子力庁 上級研究官
18	マレーシア	シャイフル・アジジ・アブダル・ラフマン	マレーシア原子力庁 上級研究官
19	モンゴル (PL)	トセンダヴァ・アマルタイヴァン	モンゴル国立大学 原子力研究センター原子力分析技術部 部長
20	フィリピン	ルシル V.アバッド	フィリピン原子力研究所(PNRI) 統括科学研究スペシャリスト
21	タイ (PL)	フィリヤトロン・スワンマラ	タイ原子力技術研究所(TINT) 原子力研究開発グループ 原子力科学者
22	ベトナム (PL)	ゲン・クック・ヒエン	ベトナム原子力研究所(VINATOM) 放射線技術研究開発センター研究開発部 科学研究员
23	ミャンマー (IAEA/RCA)	キン・サン・ヌ	ミャンマー科学技術省 原子力部 主任科学員
24	パキスタン (IAEA/RCA)	マズハル・メフムッド	パキスタン工学応用科学研究所(PIEAS) 冶金材料工学部 部長