# 原子力試験研究検討会研究評価ワーキンググループの設置について (案)

平成13年月日原子力委員会原子力試験研究検討会

# 1. 趣旨

原子力試験研究の的確かつ効率的な評価のために、原子力試験研究検討会(以下、「検討会」という。)の下に、分野毎の研究評価ワーキンググループ(以下、「WG」という。)を設置する。

## 2. WGの構成

WGの構成は当面、以下のとおりとする。

- (1)物質・材料基盤技術WG (原子力用材料、レーザー計測等)
- (2) 知的基盤技術WG (計算科学技術、ソフト系科学技術)
- (3) 防災・安全基盤技術WG (耐震・防災、バックエンド技術)
- (4) 生体·環境影響基盤技術WG (放射線生物影響研究、環境影響研究)
- (5) クロスオーバー研究推進WG

なお、検討会では、必要に応じWG等の追加、廃止等を行うことができる。

# 3. 構成員

- (1) WGの主査は、検討会の委員のうちから検討会座長が指名する。
- (2) WGの構成員は、WG主査が有識者の中から推薦する。

#### 4. WGの運営

- (1) WGの議事運営にあたっては、研究課題の新規性や知的所有権の保護に配慮することとする。
- (2)評価対象課題が複数の分野にわたる場合など、必要に応じ、合同WGを開催することができる。
  - (3) 各WGは以下の構成員をもって運営することとする。

## <物質・材料基盤技術WG>

◎ 阿部 勝憲 東北大学大学院工学研究科教授

○ 石井 慶造 東北大学大学院工学研究科教授

正岡 功 元・(株) 日立製作所日立研究所嘱託

山脇 道夫 東京大学大学院工学系研究科教授

吉見 宏孝 元・富士電機 (株) エネルギー事業本部 FBR プロジェクト部長

今崎 一夫 (財)レーザー技術総合研究所第4研究部長

高橋 浩之 東京大学工学部システム創成学科助教授

田川 精一 大阪大学産業科学研究所教授

福永 俊晴 京都大学原子炉実験所教授

望月 孝晏 姬路工業大学高度産業科学技術研究所教授

森 博太郎 大阪大学超高圧電子顕微鏡センター教授

## <知的基盤技術WG>

◎ 小柳 義夫 東京大学大学院情報理工学系研究科教授

○ 吉川 榮和 京都大学大学院エネルギー科学研究科教授

飯田 敏行 大阪大学大学院工学研究科教授

井上 博允 東京大学工学部機械情報工学科教授

木口 高志 (株)日立製作所電力・電機開発研究所長

宮沢 龍雄 京都大学大学院エネルギー科学研究科教授

相澤 龍彦 東京大学先端科学技術研究センター教授

里深 信行 京都工芸繊維大学工芸学部教授

## <防災・安全基盤技術WG>

◎ 澤田 義博 名古屋大学工学部社会環境工学科教授

○ 牛尾 一博 (財)原子力環境整備促進・資金管理センター企画部長

大江 俊昭 東海大学工学部応用理学科助教授

駒田 広也 (財)電力中央研究所我孫子研究所上席研究員

佐藤 正和 北海道大学大学院工学研究科教授

山崎 晴雄 東京都立大学大学院理学研究科教授

釜江 克宏 京都大学原子炉実験所助教授

瀧口 克己 東京工業大学大学院情報理工学研究科教授

藤田 隆史 東京大学生産技術研究所教授

## <生体・環境影響基盤技術WG>

◎ 嶋 昭紘 東京大学大学院新領域創成科学研究科教授

○ 井上 弘一 埼玉大学理学部生体制御学科教授

井尻 憲一 東京大学アイソトープ総合センター助教授

佐々木武仁 東京医科歯科大学歯学部教授

小野 哲也 東北大学医学部教授

川西 正祐 三重大学医学部教授

中沢 正治 東京大学大学院工学系研究科教授

中西 孝 金沢大学理学部化学科教授

橋本 哲夫 新潟大学理学部化学科教授

森澤 眞輔 京都大学大学院工学系研究科教授

百島 則幸 熊本大学理学部環境理学科教授

伊藤 伸彦 北里大学獣医畜産学部獣医学科教授

# <クロスオーバー研究推進WG>

◎ 北村 正晴 東北大学大学院工学研究科教授

天野 良平 金沢大学医学部保健学科教授

佐藤 知正 東京大学大学院情報理工学系研究科教授

佐藤 弘毅 近畿大学生物理工学部遺伝子工学科教授

寺井 隆幸 東京大学大学院工学系研究科教授

堂山 昌男 帝京科学大学理工学部環境マテリアル学科教授

松本 史朗 埼玉大学工学部応用科学科教授

宮崎 健創 京都大学エネルギー理工学研究所教授

矢川 元基 東京大学大学院工学系研究科教授

## ◎は主査、○は副主査