

## 国際原子力エネルギー協力フレームワーク（IFNEC） 第4回執行委員会会合結果について

平成25年11月8日  
内閣府  
原子力政策担当室

平成25年10月24日、IFNEC第4回執行委員会会合（閣僚級会合）がアブダビ（UAE）にて開催され、近藤原子力委員会委員長等が出席した。前日には執行委員会会合の事前準備等を行う第6回IFNEC運営グループ会合（局長級会合）が開催された。会合結果概要を以下に報告する。

### 1. 開催日

平成25年10月24日（木）、於：セントレジスホテル（アブダビ）

### 2. 出席者

IFNEC参加国（正式メンバ国）21カ国、オブザーバー国3カ国及びオブザーバー機関2機関が出席した（添付1参照）。

#### （1）主要国からの出席者

UAE（ホスト国）： アルカービ・駐IAEA・UAE大使（会合議長）  
アメリカ（米）： ポネマン・エネルギー省（DOE）副長官  
フランス（仏）： ビゴ・原子力・代替エネルギー庁（CEA）長官  
ロシア（露）： クチノフ・ロスアトム長官顧問

#### （2）我が国からの出席者

近藤 駿介 原子力委員会委員長  
中野 節 内閣府大臣官房審議官（IFNEC運営グループ副議長）  
鈴木 一弘 経済産業省アドバイザー（燃料供給サービスWG共同議長）  
その他、（内閣府）貞安上席調査員、柳澤調査員、（経産省）藤原交渉官、岩崎補佐

### 3. 執行委員会会合の結果（概要）

今回の会合には、IFNEC参加国21カ国、オブザーバー国3カ国、オブザーバー機関2機関からの参加があった。

会議の冒頭、アルカービ・駐IAEA・UAE大使から歓迎の挨拶とともに、同国の原子力発電所が2017年稼働の予定で順調に建設中との報告があった。また、各国から代表挨拶が行われ、我が国の代表挨拶において、近藤原子力委員会委員長より、福島第一原発における廃炉及び汚染水問題への取組、避難地域の復興への取組、原子力規制委員会による新規制基準策定及び申請への対応等、我が国のエネルギー基本計画の検討が行われていることなどが述べられた。（添付2参照）。

その後、運営グループ、基盤整備WG及び燃料供給サービスWGより、それぞれの活動状況と今後の活動方針等が報告された。特に基盤整備WGからは人的資源の確保に関する課題や、燃料供給サービスWGからは産業界や原子力発電所の新規参

入予定国も含めたワークショップの開催計画に関する報告があった。また、IFNEC執行委員会会合に先駆けて10月22日に開催されたファイナンス/規制/エネルギー計画当局ワークショップの結果について、バーカトーラ・アブダビ首長国基準監督局 (Regulation and Supervision Bureau) 課長より報告があった。

これらを踏まえ、会合議長により共同声明がとりまとめられた。

#### 4. 共同声明のとりまとめ（添付4参照）

採択された共同声明の概要は以下のとおり。

- 原子力発電に初めて取り組む国が直面している、資金及び人的資源の確保、強固で独立性の高い規制当局の設置等の大きな課題に対して、IFNECは、これらの課題を討議する場を提供し、各国が解決策を作り上げるための支援を約束する。
- IFNEC執行委員会は、来年以降も以下の様な課題に取り組むことを了承した。
  - 運営グループ、基盤整備WG及び燃料供給サービスWGは、IFNECが原子力エネルギーの安全、セキュリティ、持続的な利用に貢献できる具体的な活動等を執行委員会に提案する。
  - 運営グループ、基盤整備WG及び燃料供給サービスWGは、IAEAやGIF等と緊密に協力して、原子力の発展のために重要な課題に注力する。
  - 燃料供給サービスWGは、関連産業界とのワークショップ開催を進め、その成果やそれ以降の進展等について、2014年の執行委員会会合で報告する。
  - 基盤整備WGは、人材養成、規制体系、緊急時対応計画、廃棄物管理等の原子力の推進に必要な基盤構築に関わる重要な課題に継続的に取り組む。
  - 基盤整備WGは、アフリカにおける原子力エネルギーの開発に関連する課題（人材養成や規制・ライセンス等）に焦点をあてたワークショップを2014年に開催するよう努める。
  - 執行委員会は、運営グループに対して、事務局機能を含むIFNECの活動のあり方を評価・検討し、報告するよう指示する。

#### 5. その他

- 韓国より、2014年の執行委員会会合のホストを引き受けるとの提案があり採択された。
- ルーマニアより、2014年の運営グループ会合と燃料供給サービスWG会合を主催するとの提案があり採択された。

- ヨルダンより、2014年に Small Modular Reactor のワークショップを主催するとの提案があり採択された。
- ガーナより、2014年にアフリカでの原子力発電の発展に関するワークショップを開催するとの提案があった。

## 6. 添付資料

添付1：第4回執行委員会会合出席国リスト

添付2：第4回執行委員会会合近藤駿介原子力委員会委員長代表挨拶（英文）

添付3：第4回執行委員会会合近藤駿介原子力委員会委員長代表挨拶（仮訳）

添付4：第4回執行委員会共同声明（英文）

添付5：第4回執行委員会共同声明（仮訳）

以 上

【参考1】第6回運営グループ会合の結果概要

○開催日：平成25年10月23日(水)、於：セントレジスホテル(アブダビ)

○出席者：

米 国 (議 長)：マクギニス エネルギー省次官補代理

日 本 (副議長)：中野 節 内閣府大臣官房審議官

フランス (副議長)：フレデリック・ジュルネ原子力・代替エネルギー庁ディレクター  
(副議長代理)

中 国 (副議長)：ロン・ジャン China National Energy Administration

○運営グループ会合の結果概要：

翌日に予定されている執行委員会会合に向けた事前準備のための運営グループ会合が開催された。各WGの活動報告及びファイナンスWSの結果報告等がなされ、翌日に採択される共同声明文の確認が行われた。

【参考2】IFNEC加盟国

参加国：32カ国、オブザーバー国：31カ国、オブザーバー機関：3機関

(2013年10月20日時点)

IFNEC 参加国

- |            |              |
|------------|--------------|
| 1. アルゼンチン  | 22.オランダ      |
| 2. アルメニア   | 23. オマーン     |
| 3. バーレーン   | 24. ポーランド    |
| 4. オーストリア  | 25. ルーマニア    |
| 5. ブルガリア   | 26. ロシア      |
| 6. カナダ     | 27. セネガル     |
| 7. 中国      | 28. スロベニア    |
| 8. エストニア   | 29. ウクライナ    |
| 9. フランス    | 30. アラブ首長国連邦 |
| 10. ドイツ    | 31. 英国       |
| 11. ガーナ    | 32. 米国       |
| 12. ハンガリー  |              |
| 13. イタリア   |              |
| 14. 日本     |              |
| 15. ヨルダン   |              |
| 16. カザフスタン |              |
| 17. ケニア    |              |
| 18. 韓国     |              |
| 19. クウェート  |              |
| 20. リトアニア  |              |
| 21. モロッコ   |              |

IFNEC オブザーバ国

- |             |            |
|-------------|------------|
| 1. アルジェリア   | 22. スロバキア  |
| 2. バングラデシュ  | 23. 南アフリカ  |
| 3. ベルギー     | 24. スペイン   |
| 4. ブラジル     | 25. スウェーデン |
| 5. チリ       | 26. スイス    |
| 6. チェコ      | 27. タンザニア  |
| 7. エジプト     | 28. チュニジア  |
| 8. フィンランド   | 29. トルコ    |
| 9. グルジア     | 30. ウガンダ   |
| 10. ギリシャ    | 31. ベトナム   |
| 11. インドネシア  |            |
| 12. ラトビア    |            |
| 13. マレーシア   |            |
| 14. メキシコ    |            |
| 15. モルドバ    |            |
| 16. モンゴル    |            |
| 17. ナイジェリア  |            |
| 18. フィリピン   |            |
| 19. カタール    |            |
| 20. サウジアラビア |            |
| 21. シンガポール  |            |

IFNECオブザーバ機関

1. IAEA
2. GIF
3. EURATOM

(了)