関西防災・減災プラン(原子力災害対策編)の改訂(中間案)について

関西防災・減災プラン(原子力災害対策編)は、平成24年3月に暫定的に策定し、国 が新たに策定した原子力災害対策指針を踏まえ、平成25年6月に改訂(本格策定)した。

その後の原子力災害対策指針の改正、「高浜・大飯地域の緊急時対応」(関係自治体の地域防災計画・避難計画及び国の緊急時における対応をとりまとめたもの)の策定 (H29.10.25) 等を踏まえ、今年度、プランの改訂を行う。

1 改訂の基本的な考え方 ※詳細は別添のとおり

- (1) 原子力災害対策指針の改正に伴う反映
- (2)「高浜・大飯地域の緊急時対応」策定に伴う反映
- (3) これまでの広域連合の取組の反映等
- (4) 原子力災害対策専門部会での意見の反映

※ 8月25日、26日に実施した原子力総合防災訓練(広域避難訓練)における課題については、今後の国の検証等を踏まえ、対応を検討

2 スケジュール

平成30年10月20日 広域連合議会防災医療常任委員会への中間案の説明

10月23日~ パブリックコメント実施

12月下旬 第1回計画策定委員会における最終案の協議

平成31年 1月24日 広域連合委員会への最終案の報告

3月 2日 広域連合議会での議決

【参考】原子力災害対策専門部会委員

氏 名	専門分野	所属・職名
◎ 釜江 克宏	地震工学	京都大学複合原子力科学研究所特任教授
宇田川真之	防災情報	東京大学大学院情報学環総合防災情報研究センター特任助教
木村 玲欧	防災心理・防災教育	兵庫県立大学環境人間学部准教授
小池 薫	災害医療	京都大学大学院医学研究科教授
中林 啓修	危機管理対応	人と防災未来センター主任研究員
藤川 陽子	放射線防護(水質関係)	京都大学複合原子力科学研究所准教授
牧 紀男	防災計画	京都大学防災研究所教授
八木 絵香	リスクコミュニケーション	大阪大学COデザインセンター准教授
安田 仲宏	放射線防護	福井大学附属国際原子力工学研究所教授

◎:部会長