

## 平成 29 年度環境技術実証事業運営委員会 設置要綱

### 1. 開催の目的

環境省は、既に適用段階にありながら、普及が進んでいない先進的環境技術について、その環境保全効果等を第三者が客観的に実証する環境技術実証モデル事業を平成 15 年度より実施してきた。その実績を踏まえ、平成 20 年度からは環境技術実証事業として本格実施している。

事業の普及促進、ひいては環境保全と環境産業の発展による経済活性化に資するために必要な調査等本事業の運営に必要な事項について、専門的な知見を得ることを目的とし、環境技術実証事業運営委員会（以下「運営委員会」という）を設置する。

なお、特に検討課題として重要な（１）実証技術分野の設定に関する事項及びテーマ自由枠の運営に関する事項、国際標準化に伴う対応、（２）国際標準の活用に関する事項及び諸外国との事業連携に関する事項については、実証事業運営委員会の下に小委員会を設置し（下図参照）、検討を行うものとする。

### 2. 主な調査検討事項

実証運営機関が行う実証事業の運営に関する以下の事項に対する検討・助言

- （１） 各実証機関の事業実施結果（実証報告書を含む）に関する評価
- （２） 本事業の普及を図るための企画・立案及び広報・普及啓発活動
- （３） 実証事業実施要領の改定案の作成
- （４） 実証要領の策定又は改定
- （５） 実証機関の選定
- （６） テーマ自由枠実証対象技術の選定
- （７） 新規実証技術分野の設定及び既存実証技術分野の見直し
- （８） 本事業のウェブサイトに係るコンテンツ作成等
- （９） その他事業の運営に係る事項

### 3. 組織等

- （１） 運営委員会は、検討員 20 名以内で構成する。
- （２） 運営委員会に座長を置く。
- （３） 座長は、運営委員会を総理する。
- （４） 検討員は、本事業の各技術分野に関連する学識経験者、有識者等から環境省大臣官房総合政策課の同意を得て株式会社エックス都市研究所が委嘱する。
- （５） 検討員の委嘱期間は、承諾を得た日から当該日の属する年度の末日までとする。
- （６） その他、必要に応じ環境技術実証事業に参画する者、利害関係者等をオブザーバー等として参加させることができることとする。

#### 4. 審議内容等の公開等

本運営委員会は原則、公開で行うこととする。但し、公開することにより、公正かつ中立な検討に著しい支障を及ぼすおそれがある場合、特定な者に不当な利益もしくは不利益をもたらすおそれがある場合には、座長は運営委員会を非公開にできるものとする。

#### 5. 庶務

運営委員会の庶務は、環境省大臣官房総合政策課の同意を得て株式会社エクス都市研究所において処理する。

#### 6. 運営委員会開催予定

回	開催時期	主な議題(案)
第1回	8月10日	<ul style="list-style-type: none"><li>・各技術分野の進捗状況について</li><li>・平成29年度実施計画書(案)について</li><li>・実証機関の研修等の進捗について</li><li>・地方公共団体との連携案について</li><li>・各技術分野の実証要領の改定について</li></ul>
第2回	1月	<ul style="list-style-type: none"><li>・各技術分野の進捗状況について</li><li>・地方公共団体との連携案について</li><li>・平成30年度実証対象技術分野の設定について</li><li>・平成30年度事業実施要領(案)について</li><li>・平成30年度実証機関選定方法について</li></ul>
第3回	3月	<ul style="list-style-type: none"><li>・実証報告書の検証結果について</li><li>・平成30年度実証対象技術分野の設定について</li><li>・平成30年度事業実施要領の改定案について</li><li>・平成30年度実証機関の審査(非公開)</li></ul>

(参考) 分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会開催予定

回	開催時期	主な議題(案)
第1回	5月18日	・平成29年度小委員会の活動内容等に関する検討 ・テーマ自由枠の実証機関の審査
第2回	10月頃	・テーマ自由枠の進捗状況について ・ISO14034の戦略的活用について
第3回	12月頃	・平成30年度テーマ自由枠募集要領(案)について ・平成30年度の実証対象技術分野(案)について ・ISO14034の戦略的活用について
第4回	1月頃	・平成30年度の実証対象技術分野(案)について ・平成30年度テーマ自由枠募集要領(案)について
第5回	3月頃	・平成30年度テーマ自由枠申請技術の審査 ・テーマ自由枠の実証機関(継続分)の審査

(参考) 国際小委員会開催予定

回	開催時期	主な議題(案)
第1回	5月25日	・平成29年度小委員会の活動内容等に関する検討 ・第9回ISO-WGの結果報告 ・次回WG(2017年6月頃カナダで実施予定)での対応方針について ・ISO14034の戦略的活用について
第2回	12月頃	・次回WG(時期・場所未定)での対応方針(案)について ・ISO14034の戦略的活用について ・平成30年度事業実施要領改定案について

7. スケジュール（予定）

年	月	運営委員会	国際小委員会	分野見直し及び テーマ自由枠運営 小委員会	
H29	4		<ul style="list-style-type: none"> <li>第9回WGの結果報告</li> <li>第10回WGでの対応方針に関する検討</li> <li>ISO14034の戦略的活用に関する検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>テーマ自由枠の実証機管の審査に関する助言・検討</li> </ul>	
	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成29年度事業実施計画に関する承認</li> </ul>	第1回国際小委員会	第1回分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会	
	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>分野別実証要領の改訂に関する報告</li> <li>実証機関の研修等に関する報告</li> <li>地方公共団体との連携に関する検討</li> </ul>			
	7				
	8	第1回運営委員会			
	9			<ul style="list-style-type: none"> <li>テーマ自由枠の進捗状況の報告</li> <li>ISO14034の戦略的活用に関する検討</li> </ul>	
	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>地方公共団体との連携に関する検討</li> <li>平成30年度技術分野設定に関する検討</li> <li>平成30年度事業実施要領（案）に関する検討</li> <li>平成30年度実証機関選定方法のとりまとめに関する検討</li> </ul>		第2回分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会	
	11		<ul style="list-style-type: none"> <li>第11回WGでの対応方針に関する検討</li> <li>ISO14034の戦略的活用に関する検討</li> <li>平成30年度事業実施要領改定案に関する検討</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成30年度テーマ自由枠募集要領に関する検討</li> <li>平成30年度実証対象技術分野に関する検討</li> <li>ISO14034の戦略的活用に関する検討</li> </ul>	
	12		第2回国際小委員会	第3回分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会	
	H30	1	第2回運営委員会		<ul style="list-style-type: none"> <li>平成30年度の実証対象技術分野に関する検討</li> <li>平成30年度テーマ自由枠公募要領に関する検討</li> </ul>
		2	<ul style="list-style-type: none"> <li>平成29年度実証試験結果報告書の検証のとりまとめに関する検討</li> <li>平成30年度の技術分野のとりまとめに関する検討</li> <li>平成30年度事業実施要領（案）のとりまとめに関する検討</li> <li>平成30年度実証機関の審査</li> </ul>		第4回分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会
		3	第3回運営委員会		<ul style="list-style-type: none"> <li>平成30年度テーマ自由枠申請技術の審査に関する助言・検討</li> <li>テーマ自由枠実証機管（継続分）の審査に関する検討・助言</li> </ul>

注：各委員の氏名は敬称略  
★付は昨年度からの変更や追加

### 環境技術実証事業運営委員会

岡田 光正 放送大学 理事・副学長  
河村 清史 元 埼玉大学大学院理工学研究科 教授  
小林 久 茨城大学農学部地球環境科学科 教授  
近藤 靖史 東京都市大学工学部建築学科 教授  
坂本 和彦 アジア大気汚染研究センター 所長  
塚原 正徳 (一社)日本産業機械工業会環境装置部会 幹事長  
中村 豊 (公財)東京都環境公社東京都環境科学研究所 所長  
西村 修 東北大学大学院工学研究科土木工学専攻環境生態工学研究室 教授  
樋口 浩行 (地独)大阪府立環境農林水産総合研究所 環境研究部 部長  
福島 武彦 茨城県霞ヶ浦環境科学センター センター長  
藤井 光 秋田大学国際資源学部国際資源学科資源開発環境コース 教授  
藤田 正憲 大阪大学 名誉教授  
望月 悦子 千葉工業大学創造工学部建築学科 教授  
※オブザーバー： 各実証機関

### 分野見直し及びテーマ自由枠運営小委員会

大谷 繁 国立研究開発法人理化学研究所  
環境資源科学研究センター  
岡田 光正 放送大学 理事・副学長  
村井 保徳 元(財)大阪府みどり公社 審議役  
安井 至 (一財)持続性推進機構 理事長  
原田 晃 (地独)東京都立産業技術研究センター 顧問

### 国際小委員会

市川 芳明 (株)日立製作所 研究開発グループ技術戦略室チーフアーキテクト室長 兼知的財産本部国際標準化推進室主管技師長  
大野 香代 (一社)産業環境管理協会環境管理部門国際協力・技術センター 所長  
岡田 光正 放送大学 理事・副学長  
川端 淳一 鹿島建設(株) 技術研究所 主席研究員(兼)岩盤地下水グループ長★  
芝池 成人 東京工科大学工学部機械工学科 教授  
高橋 義雄 (一社)日本電気計測器工業会技術・標準部 課長  
※オブザーバー： 各実証機関

図 運営委員会及び各種小委員会の運営体制（平成 29 年度）