

電力広域的運営推進機関 活動状況報告（平成29年9月～11月）

項目	主要活動内容																													
1. 理事会の活動																														
① 理事会の審議 (参考資料①1 ページ参照)	・理事会を、第124回から第134回まで計11回開催 (議案27件、報告18件審議)。																													
② 会員への指示	・当該期間での該当事項なし。																													
③ 電気供給事業者への 指導・勧告	・当該期間での該当事項なし(8月25日に指導を行った 株式会社 F-Power については、再発防止策が提出され、状 況を注視中)。																													
④ 系統アクセス業務	<p>・ 11月30日までの受付・回答状況は下表のとおり。 (取下げ案件については、未計上)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">平成29年度</th> <th colspan="2">受付件数</th> <th colspan="2">回答済件数</th> </tr> <tr> <th>4～8月</th> <th>9～11月</th> <th>4～8月</th> <th>9～11月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>事前相談</td> <td>67</td> <td>12</td> <td>70</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>接続検討</td> <td>27</td> <td>9</td> <td>21</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>妥当性確認</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>問合せ対応</td> <td>140</td> <td>65</td> <td>140</td> <td>65</td> </tr> </tbody> </table>	平成29年度	受付件数		回答済件数		4～8月	9～11月	4～8月	9～11月	事前相談	67	12	70	17	接続検討	27	9	21	20	妥当性確認	0	0	0	0	問合せ対応	140	65	140	65
平成29年度	受付件数		回答済件数																											
	4～8月	9～11月	4～8月	9～11月																										
事前相談	67	12	70	17																										
接続検討	27	9	21	20																										
妥当性確認	0	0	0	0																										
問合せ対応	140	65	140	65																										
2. 苦情処理・紛争解決業務	<p>・ 11月30日までの受付・対応状況は下表のとおり。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">平成29年度</th> <th colspan="2">受付件数</th> <th colspan="2">対応済件数</th> </tr> <tr> <th>4～8月</th> <th>9～11月</th> <th>4～8月</th> <th>9～11月</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>苦情・相談</td> <td>16(1)</td> <td>12</td> <td>13(1)</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>あっせん 調停</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>※括弧内の数字は28年度からの継続案件</p>	平成29年度	受付件数		対応済件数		4～8月	9～11月	4～8月	9～11月	苦情・相談	16(1)	12	13(1)	12	あっせん 調停	0	0	0	0										
平成29年度	受付件数		対応済件数																											
	4～8月	9～11月	4～8月	9～11月																										
苦情・相談	16(1)	12	13(1)	12																										
あっせん 調停	0	0	0	0																										
3. 全国及び供給区域ごとの 需要に対する適正な供給 力の確保状況の評価 (参考資料①2 ページ参照)	<p>・9月～11月の全国及び供給区域ごとの需要に対して適正な 供給力が確保できていた。</p> <p>・10月24日、総合資源エネルギー調査会電力・ガス事業分 科会第5回電力・ガス基本政策小委員会において需給検 証の要点を報告。(参考資料②参照)</p>																													
4. 需要者が自らに電気を供 給する事業者を変更する 際の手続きの円滑化を図 ることを目的とする業務 の実施状況	<p>・11月30日までのシステム利用状況は、参考資料①3ペー ジのとおり。</p> <p>・スイッチング支援に関する実務者会議を今年度6回開催 (5/18、6/16、7/20、9/21、10/19、11/16)。 システム運用開始後のルール面及びシステム面の課題は 11月末で65件あり、今年度対応済35件、検討中30件、 その内システム改良1件完了、1件実施中。</p>																													

5. その他	
① 広域系統整備委員会 (参考資料①4 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委員会 2 回開催 (開催日 9/26、11/2)</li> <li>・広域系統長期方針後の取組事項に係る議論 流通設備効率の向上 (9/26、11/2) 費用対便益評価 (11/2) アクセス業務の在り方 (9/26)</li> </ul>
② 調整力及び需給バランス評価等に関する委員会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・委員会 3 回開催 (開催日 9/8、10/12、11/2)</li> <li>・一般送配電事業者が行う調整力の公募に関連し、公募調達する電源 I 必要量等に関する考え方について議論。</li> <li>・需給調整市場創設に関連した調整力の細分化及び広域調達の技術的検討に関する作業会の検討状況について報告。</li> <li>・2017 年度夏季の電力需給実績と 2017 年度冬季の電力需給見通しについて議論。</li> <li>・北海道本州間連系設備順方向 (南向き) のマージンの減少策及び北海道エリアへの風力拡大について議論。</li> </ul>
③ 地域間連系線及び地内送電系統の利用ルール等に関する検討会 (参考資料①6 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・検討会 2 回開催 (開催日 9/4、10/25)</li> <li>・地内送電系統における作業停止調整に関し事業者ヒアリング (一般送配電事業者 5 社、発電事業者 5 社) を実施し、現状と課題を整理。 <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 論点を「情報共有の在り方」と「発電制約量の分担方法」の二つに絞り議論。</li> <li>➢ 「発電制約量の分担方法」については、委員と事業者から様々な考え方が提示されており継続協議が必要。</li> </ul> </li> </ul>
④ 容量市場の在り方等に関する検討会 (参考資料①7 ページ参照)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・検討会 5 回開催 (開催日 9/9、10/4、10/12、10/18、11/13)</li> <li>・資源エネルギー庁との共同事務局による当該検討会において、主に以下について議論を行った。</li> <li>・今後も円滑な制度導入に向け鋭意検討を継続する。 <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ オークションの考え方</li> <li>➢ 参加登録・登録要件・リクワイアメント・アセスメント・ペナルティ</li> <li>➢ 調整係数</li> <li>➢ 精算の考え方</li> <li>➢ 他制度との整合性</li> <li>➢ 事業者ヒアリング</li> </ul> </li> </ul>

<p>⑤ 情報セキュリティに関する取組み (参考資料①8 ページ参照)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 標的型メール攻撃訓練を完了。10月末に外部監査の事業者を決定し、全部室及び全重要システムへの監査実施中。</li> <li>・ インターネット出入口を24時間365日監視するセキュリティログ監視システム(SOC)について、9月末に事業者を決定し、10月から1月で構築中、2月運用開始予定。 ※SOCとは、Security Operation Centerの略</li> <li>・ 会員向けの啓発活動として、自己診断ツールを展開し、490者から報告に対し、助言を順次回答中。また、電力ISACからの脆弱性情報を全会員に今年度18回提供。</li> </ul>
---	--