

委員会報告書

委員会名	平成28年度第1回生産技術委員会
開催日時	平成28年5月12日(木) 15:30~17:30
開催場所	石油天然ガス・金属鉱物資源機構 19階 19AB会議室
出席者 (敬称略)	大下委員長、松原副委員長、渡辺、内山、濱本、城戸、兒玉、大西、島田、住廣、林田、早津、大内、建守、河合、古座野(運営幹事) 以上26名中16名
議事	<p>1. 委員の交代</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 出光興産 城戸 大作氏(長岡委員と交代)</li> <li>・ 日本オイルエンジニアリング 大内 久尚氏(金子委員と交代)</li> <li>・ 三菱商事石油開発 建守 悠氏(太田委員と交代)</li> </ul> <p>2. 幹事会報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 平成28年度秋季講演会テーマについては、次回幹事会にて引き続き討議する。</li> <li>・ 第60回石油技術協会賞(特別賞)選考に関し、会員からの推薦をもとに審議の結果、表彰該当なしと決定した。</li> <li>・ 石油技術協会の野口事務局長が4月末をもって退任することが報告され、新事務局長就任予定の後藤氏が紹介された。</li> </ul> <p>3. 理事会報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 第81・82期 理事選挙結果につき、4月11日に開票が行われ、35名の候補者全員の当選が報告された。</li> </ul> <p>4. 平成28年度春季講演会 個人講演・シンポジウムについて</p> <p>(1) 司会・採点者の分担</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 春季講演会の個人講演・シンポジウムにおける各生産技術委員の役割分担(司会・タイムキーパー・マイク係・補助係)について、運営幹事の作成した案が了承された。</li> <li>・ 春季講演会へ出席予定だった委員が、出席できなくなった場合は、代理を立てていただくことで、運営に支障が生じないようにすることを確認した。</li> </ul> <p>(2) 学生発表の採点基準と会誌投稿推薦について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 各委員は担当会場の全講演を聴講またはポスターを閲覧することとし、学生優秀発表賞および会誌投稿に推薦する講演を選考する。</li> <li>・ 採点用紙には、自身の名前を記入する(記名投票)。</li> <li>・ 採点の際には、自身や自身の所属団体が関わる講演についても、評価・推薦の対象としてよい。</li> <li>・ 各委員は、担当会場から学生優秀発表賞に推薦する講演の1~3位を選び、全講演終了後に採点用紙を運営幹事に提出する。運営幹事は、委員立会のもと採点結果をとりまとめ、各会場で1位の最多票を得た学生を受賞者として決定する。同数の得票だった場合は、2位の得票数、3位の得票数を順次考慮し、それでも決まらない場合は、委員長が受賞者を決定する。</li> <li>・ 各委員は、担当会場の全講演を対象に、会誌掲載にふさわしい講演かを評価する。多くの講演を投稿推薦するつもりで評価していただきたい。</li> </ul>

(3) 春季講演会当日の作業の確認

- ・ 委員は両日ともに会場準備のために 8:30 に会場に集合し、講演会終了後は会場の片付けを行う。
- ・ 講演者には、講演ファイルを運営幹事宛に事前に送付いただくが、これに間に合わなかった者やファイルの差替が必要な講演者は、講演会当日の休憩時間にファイルをインストールすることとなる。補助係は PC の近くにて、このサポートを行う。運営幹事は当日インストールを行う講演者の氏名を補助係に連絡しておく。
- ・ 担当セッションの講演に対して会場から質問が出ないときには、生産技術委員から質問をするように努力する。各委員には講演要旨を事前に送付するので、目を通しておく。

5. 平成 28 年度委員会開催場所について

- ・ 第 2 回：平成 28 年 7 月 7 日(木) 15:30～ @INPEX
- ・ 第 3 回：平成 28 年 9 月 1 日(木) 15:30～ @JX
- ・ 第 4 回：平成 28 年 11 月 4 日(金) 15:30～ @秋田大学
- ・ 第 5 回：平成 28 年 12 月 2 日(金) 15:30～ @東北大学
- ・ 第 6 回：平成 29 年 1 月 12 日(木) 15:30～ @MOECO
- ・ 第 7 回：平成 29 年 3 月 9 日(木) 15:30～ @JAPEX

6. 話題提供

- ・ 「頁岩の空隙サイズと岩石物性について」  
JOGMEC 技術部 非在来型油ガス田技術課 赤井 崇嗣 様

以上