

ICOLD 役員会議が 9 月 7 日(水)に京都で 8 日(木)に東京で開かれた。出席者は、賈金生総裁、坂本忠彦、G. Ruggeri, I. Ekpo, A. Pujol 各副総裁、Michel de Vivo 事務局長の 6 名、それに補助として JCOLD から藤原専務、松本、勝濱の 3 名が陪席した。

総裁と事務局長は年次例会の前年に開催地に行き会場の下見をして、開催国の主催者、支援者に会うことになっており、2012 年の ICOLD 京都大会についても 9 月に来日することになっていた。6 月の Lucerne 年次例会の後で、この下見時に役員会議も開くことが決まった。したがって、総裁、事務局長は国際会館天江館長、京都市長、関電会長、電発会長、国交省技監、ダムセンター理事長に挨拶している。ここでは、役員会の概要を紹介する。

1. 坂本副総裁(JCOLD 会長)が京都大会の準備状況を説明した。これに関して次の意見・助言が出された。

① 展示会場でコーヒープレイクをする。展示会場が本会議場から離れているので、展示場に参加者をひきつけるためである。

② 関空からホテルへは、一般のバスが良い。ただし、実用的な案内を予め送る。例えば、何個目の停留所で降りるのかというような情報を明示する。また、日本円をどこでいくらからい(バス代、地下鉄代等)用意しておくべきかを知らせる。Ruggeri 他今回出席者は自らの経験で事前の丁寧な案内があれば十分自力で京都まで到着できることがわかった。

③ 若い人はホステルでもよい。Final Bulletin には、50 ドル以下の宿の URL だけでも紹介する。ホテルが国際的チェーンのときは、それを示す。

④ 総会で卓上に飾る国旗はパリの本部が送る。

⑤ シンポジウムはフレキシブルに運営すべきである。フルパーパーの締め切りは延長して 12 月とする。

⑥ シンポジウムで発表者が居ないのは避ける(ハノイ)。出席が可能な者を発表者を選ぶ。

⑦ 同伴者のプログラムは事前に周知する。

⑧ 大会開会式では、賈金生総裁が 20 分程度、自分の在籍の 3 年間の成果を述べる。

日本から 30 分程度の「日本とダム(歴史、地震、将来)」キーノートスピーチをする。Honorary Award を授与する。

⑦ 登録費は 12 万円程度、本部納付費は 200 ユーロを了承。10 名は登録費を免除する(世銀、IHI、ICID の関連機関、南米・アフリカ等 7 名)

⑧ 6 月 3 日(日)の 16:30 から Round Table (アフリカ、中央アジア、若者)と地域会議

¹ (財)ダム技術センター顧問、(社)日本大ダム会議常務理事

(INCA、アジアパシフィック、IEC) を開く。

⑨ 閉会式では、新総裁の挨拶、旧総裁の名誉総裁推挙、副総裁を表彰する。メダルとリボンを準備する。

2. 憲章の改訂

憲章が6月のLucerne総会で可決された。事務局長がその主要点を説明。憲章はまだ、文言など不備もあろうから、副総裁は意見があれば出す。

3. 彙報

加盟国は無料でダウンロードできる。ただし、加盟国でも本は有料。非会員国は価格を高くしている。他の言語に翻訳するのは奨励しているが、本を15冊程度購入して貰う。内容の責任は本部にはない。

4. ニュースレターの次号

今回号は山に降る降水量が変化していることを特集している。12月頃発行する次号は、京都大会の紹介の記事を出す。歓迎するという京都大会紹介と役員会議が京都で開催されたことをJCOLDが原稿作成する。

5. Lucerne の総括

出席は、参加者826、同伴者185、シンポジウムあるいは、ツアーのみ出席のスイス人215、計1,226名であった。登録費を全額支払ったのは、776名、50名は無料(総裁、事務局長、スイスCOLDで決めた)とした。開発途上国の一部には、スイスの旅行会社、ゼネコン等の好意で旅費も負担した。

6. ICOLD 功績賞 (Honorary Award)

功績賞はどのような人物に授与すべきか議論した。審査の結果、JCOLD推薦の1名を内定した。

7. 他機関との協調

2012年に世界水フォーラム(WWF)がマルセイユで開催される。テーマ「水をエネルギーの調和」であり、ICOLDはIHA、ICIDと協力して、セッションをリードする。

8. 副総裁の仕事の分担

- ① 財政と新規加盟国； 坂本、Floegl
- ② 地域クラブ、若者フォーラムガイドライン 若者表彰規定； Pujol、Ekpo、Ruggeri
- ③ World declaration； Ruggeri, Pham, Ekpo, Pujol

④ Technical Committee の評価； 事務局長 が資料作る、Pujol, Ekpo, Ruggeri がそれに
基づき、評価する。

以上