

# 平成24年度(10～3月) 事業報告書

本協会は平成24年10月1日付で一般社団法人へ移行し、引き続き、技術力の向上と経営基盤の充実、公共の福祉の増進に向けた次の事業を行った。また懸案であった協会ホームページを作成し、会員企業への各種情報の周知等を行い、さらなる業界発展向上に努めた

## I. 技術力の向上

### 1 技術講習会、研究会

我々の業界は、技術力により評価される業種であることから、技術力の向上、更には技術の継承を支える優秀な技術者の確保・育成を目指し、資格取得及びレベルアップを目指した講習会の開催を企画・支援している。今回は本協会初めての試みとして「郷土づくりシンポジウム」を開催するとともに、中国5県測協の主催する講習についても情報を共有し、協会員の講習機会が増えるよう努めた。

#### (1) 平成24年度 郷土づくりシンポジウム

昨年6月に鳥根県測協と合同で実施した被災地現地視察を踏まえ、災害への平時からの備えをいかに行うべきかについて、シンポジウムを開催した。

日 時 平成24年10月9日(火) 13時～17時

場 所 米子市 米子コンベンションセンター 小ホール

内 容

\* 祝 辞 鳥取県西部総合事務所県土整備局  
局 長 湊 正彦

\* 東北震災視察報告

「東日本大震災の現地視察を終えて」 総務委員長 大西 幸人

\* 【第1部】

基調講演1

「強靱な郷土づくりへの取組み」 鳥取県統轄監 法橋 誠

基調講演2

「東日本大震災から学ぶこと」 鳥取大学名誉教授 藤村 尚

\* 【第2部】

パネルディスカッション

「東日本大震災が与えた課題と、今後の取り組みについて」

司 会 鳥取大学名誉教授 藤村 尚

パネラー 鳥取県統轄監 法橋 誠

（株）新日本海新聞社西部本社代表 寺谷 寛  
会 長 大野木 昭夫

参加者 237名（うち発注機関・一般 65名）

(2) 平成24年度仮設工事に関する研修会（現場見学会）

昨年9月に主催した仮設工事に関する研修会に続き、鳥取県県土整備部のご協力によりこの現場研修会を実施していただいた。

日 時 平成24年10月16日（火） 14時～

場 所 境港市岬町

内 容

工事名：「国道431号（境水道大橋）耐震補強工事（P2橋脚）（下部工）」

施工者：美保テクノス（株）

工事概要：RC橋脚巻立て工

仮締切工（NDR工法）

参加者 10名

(3) 土研 新技術ショーケース 2012in 広島（10月3日 広島市）

(4) 技術セミナー ～最近のコンクリート舗装技術の話題～（10月4日 鳥取市）

(5) GIS実践・実習セミナー（10月10日 大阪）

(6) 平成24年度 専門課程 地域情報コミュニケーション研修（10月9～12日 東京都）

(7) サーベアカデミー 「デジタルカメラを使った写真測量のしかた」

（10月13日 広島市）

(8) 平成24年度 専門課程 社会資本GIS〔道路〕研修（10月15～19日 東京都）

(9) 平成24年度鳥取県被災宅地危険度判定士養成講習会〈第2回〉（10月22日 倉吉市）

(10) 平成24年度 鳥取県支部第14回技術講演会

（10月26日 倉吉市 地質協会鳥取県支部主催）

(11) 平成24年度技術講習会（10月25日 岡山市）

(12) 第3回合同技術講演会（10月26日～27日 山口市 山口測協・地質山口支部共催）

(13) 平成24年度中国地方建設技術開発交流会（鳥取県会場）（11月1日 湯梨浜市）

(14) 2012年度技術講習会（11月1日 広島市）

(15) 橋梁保全に関する講習会（11月6日 広島市）

(16) 地理空間情報技術セミナー（11月8日 松江市）

(17) 平成24年度専門課程「地域防災GIS」研修（11月 東京都）

(18) 平成24年度専門課程 先端地理空間情報技術〔位置計測〕研修

（11月26日～30日 東京都）

(19) 第18回河川情報取扱技術研修（11月27～30日 東京都）

- (20) 日本測量者連盟講演会（11月26日 東京都）
- (21) 第40回セメント系固化材セミナー（12月11日 福岡市）
- (22) コンクリート構造物のひび割れ（事前対策から補修まで）に関する講習会  
（12月21日 広島市）
- (23) 特別講演「次世代を担う技術者へのメッセージ」について  
（平成25年1月22日 鳥取市）
- (24) 平成24年度経営者懇談会（平成25年1月29日 広島市 広島測協主催）
- (25) 平成24年度 防災セミナー（平成25年1月29日 東京都）
- (26) 地理空間情報に係る産学官連携強化情報交換会（平成25年1月29日 岡山市）
- (27) 鳥取県農地及び農業用施設災害復旧技術向上研修会（平成25年2月1日 倉吉市）
- (28) 平成24年度 専門課程 GIS基礎（Ⅱ期）研修（平成25年2月4～8日 東京都）
- (29) 「PCグラウトの設計施工指針（改訂版）」発刊に伴う講習会  
（平成25年2月7日 大阪市）
- (30) 平成24年度 中国河川技術研修（平成25年2月12～13日 広島市）
- (31) 第3回全国小水力発電サミット in 岐阜（平成25年2月16～17日 中津川市）
- (32) 海洋情報フォーラム（平成25年2月25日 東京都）
- (33) 平成24年度『建設技術講習会』（平成25年2月27日 松江市）
- (34) 鳥取県被災宅地危険度判定業務調整員養成講習会（平成25年3月14日 倉吉市）
- (35) 測量士試験受験対策講習会（平成25年3月22日 松江市）
- (36) 平成25年国家試験対策測量士・測量士補答案練習セミナー（平成25年3月 広島市）
- (37) 1級及び2級水路測量技術研修（平成25年4月 東京都）
- (38) 技術士受験対策研修（平成25年4月18日 倉吉市 建設技術センター研修）
- (39) 測量士受験対策研修（平成25年4月23～24日 倉吉市 建設技術センター研修）
- (40) 公共測量成果の取りまとめ講習会（平成25年4月26日 広島市）
- (41) 平成25年度 河川測量設計講習会（Ⅰコース・Ⅱコース）Web講習  
（平成25年5月、7月 広島市）
- (42) 1級及び2級水路測量技術検定試験（平成25年6月、7月 東京都）
- (43) 沿岸海象調査研修（平成25年6月 東京都）

## 2 技術情報・業務情報の提供

- (1) 「魏志倭人伝・卑弥呼・日本書記をつなぐ糸」
- (2) 道路工事関係技術便覧（第5版）
- (3) 地図をつくった男たち：明治の地図の物語
- (4) 平成24年度版「公共測量積算ハンドブック」
- (5) 平成25年度発注者支援業務等に関する民間事業者向け説明会周知

- (6) 新技術情報提供システム（NETIS）活用について周知
- (7) 「第三者証明を活用した施工管理体制」の試行に関する説明会周知
- (8) 平成25年度建設技術研究開発助成制度研究課題公募周知
- (9) 電子国土賞2013周知

### 3 平成24年度建設技術研修検討委員会

建設技術センターが実施する平成25年度研修について、新規研修希望等調査結果をもとに検討委員会で協議・検討され、来年度新たに「測量士受験対策」研修等が実施されることとなった。

また、技術士・測量士等受験対策研修については、試験日を勘案し、時期を調整した。

- 日 時 10月29日（月） 13時30分～
- 場 所 県庁会議室
- 議 題 ○ 平成24年度建設技術研修結果について  
○ 平成25年度建設技術研修の内容について・加点予定研修について
- 出席者 椿 技術副委員長

### 4 コンクリートひび割れ抑制等検討委員会への参加

鳥取県では、コンクリート構造物の品質向上、ライフサイクルコスト低減につなげることを目的に、コンクリートひび割れ抑制等検討委員会を設置され、この委員として協会から、サンイン技術コンサルタント(株) 橋本 健男 氏が参加した。

#### 第2回委員会

- 日 時 12月11日（水） 14時～
- 場 所 建設技術センター
- 出席者 委員：鳥大教授、準教授、技術士会、測量設計業協会（橋本氏）  
生コン工業組合、土木施工管理技士会、コンクリート診断士会  
アドバイザー：倉吉河川国道事務所  
事務局：県技術企画課、建設技術センター  
オブザーバー：東・中・西・日野各県土整備局

### 5 鳥取県県道の構造の技術的基準等に関する条例（仮称）検討会への参加

鳥取県では、地域の実情に応じた適切な道路構造とするための関係条例を策定することを目的に、鳥取県県道の構造の技術的基準等に関する条例（仮称）検討会を設置され、この委員として協会から、シンワ技研コンサルタント(株) 佐伯弘幸氏が参加した。

#### ○ 第1回検討会

- 日 時 10月3日（水） 10時～
- 場 所 県庁会議室
- 出席者 鳥大教授、県社会福祉協議会、県PTA協議会、県交通安全協会

県バス協会、県トラック協会、測量設計業協会（佐伯氏）  
県警本部交通規制課長、国交省鳥取河川国道事務所副所長  
県土整備部道路企画課長  
事務局：県道路企画課

○ 第2回検討会

日 時 10月29日（月） 10時～

場 所 県庁会議室

○ 「鳥取県県道の構造の技術的基準等に関する条例（案）の概要」についての意見募集

（11月28日～12月25日）

○ 第3回検討会

日 時 平成25年1月9日（水） 10時～

場 所 県庁会議室

（条例、条例施行規則 平成25年4月1日施行）

## 6 県土整備部用地調査等共通仕様書改正に対する意見

この改正に対する意見について聞き取りし、県土整備部へ提出した。

11月2日 意見募集

2月28日 県方針聞き取り

3月4日 県改正説明

〃 会員へ再意見募集

3月11日 会員意見県へ提出

## II. 経営基盤の充実

引き続き、県、国に対する要望、歩掛りの検討等を行った。

### 1 委託業務等の検討

ボックスカルバート補修調査設計業務に係る歩掛りについて、技術委員会検討（案）について意見を聴取し、県へ見積りを提出した。

### 2 経営に関する施策の推進

（1）平成25年度入札制度の発注区分、入札参加条件について、県と協議した。

日 時 平成25年2月28日

場 所 県土整備部会議室

（2）埋蔵文化財発掘支援業務に係る民間委託について県教育委員会へ要望した。

日 時 平成25年2月15日

場 所 県教育委員会事務局

### 3 その他経営基盤の充実

#### (1) 各種経営講習会への参加

##### 1) 平成24年度建設業新分野進出塾

日 時 11月19～21日

場 所 米子、倉吉、鳥取

#### (2) 企業倫理・法令遵守の徹底

##### 1) 平成24年度建設関連6団体共催講習会

日 時 10月26日

場 所 広島市

内容・講師 「不公正な取引方法について」

講師：(財)建設業適正取引推進機構

「建設コンサルタント業務等の入札契約制度について」

講師：国交省中国地方整備局企画部技術管理課長

#### (3) 会員相互の親交・情報交換のための懇親会の開催

11月29日第1回通常総会終了後、会員相互の親睦を図るため懇親会を実施した。

#### (4) 経営関係業務支援

##### 1) 今年度も国土交通省に提出する報告等の審査を行った。

○ 財務報告 ○ 登録証明願

##### 2) 入札参加資格申請情報周知

##### 3) 「測量設計業の飛躍に向けて」作成周知

#### (5) 要望活動・意見交換会の実施

##### 1) 国交省県内事務所への要望

県内国事務所への要望を理事が行った。

日 時 10月31日(水)

場 所 鳥取河川国道事務所、倉吉河川国道事務所、日野川河川事務所

内 容 地元企業の受注機会の拡大について 等

##### 2) 測量設計業協会、コンクリート製品共同組合、県による意見交換会

県内産プレキャストコンクリートの問題点等を把握し、県の設計指針等の改訂の参考にするとともに、コンクリート製品共同組合の新たな製品開発や既存製品改良の参考とするため三者による意見交換会が開催された。

日 時 12月12日(水)

場 所 中部総合事務所

参加者 県：技術企画課長 外、コンクリート製品共同組合

協会：石田技術委員長、西谷技術コンサルタント(株) 船越次長

### Ⅲ. 公共福祉の増進事業

#### 1 公共の福祉に寄与する事業の実施及び参加

- (1) 第14回鳥取県児童生徒地域地図発表作品展後援  
今年度もこの作品展に後援し、小学校の部1名に当協会会長賞を授与した。  
(表彰式 12月1日 鳥取市 石田副会長授与)
- (2) (公財)鳥取県建設技術センターが実施する平成24年度研修「測量実習」について、(株)日  
化技研職員を講師として派遣した。
- (3) 鳥取県県道の構造の技術的基準等に関する条例(仮称)検討会委員推薦  
鳥取県県道の構造の技術的基準等に関する条例(仮称)検討会委員について県土整備部か  
ら依頼があり、シンワ技研コンサルタント(株)職員を推薦した。
- (4) 第9回鳥取県県土整備部測量競技会(11月26日 倉吉市)への協力・参加  
今年度も、競技会への協力・参加する体制を整えていたが、天候不良のため中止となった。
- (5) 基準点説明板設置・維持事業  
鳥取市、倉吉市、米子市に設置している基準点説明板の維持・管理を行った。

#### 2 測量設計無料相談の実施

資格者会社の問い合わせ等があり事務局で対応するとともに、各会員が年間を通して個々に実施した。

また、今回、協会ホームページを作成し、測量設計に対する相談体制を整えた。

#### 3 災害時の技術協力・援助

- (1) 県の実施する災害時応援協定にかかる支援要請訓練に参加し、再度、災害の発生に備え、  
応援協力体制を確認・整備した。
- (2) 日野川河川事務所管内の災害応急対策活動等(調査・測量等)協力業者募集の周知。

#### 4 「測量の日」の啓発

- (1) 「測量の日」中国地区連絡協議会

日 時 平成25年2月6日(水) 13時30分～

場 所 広島市

議 題 ・平成24年度「測量の日」関連行事実施報告  
・平成25年度「測量の日」関連行事について

出席者 国土地理院中国地方測量部長、中国地方整備局、中国地方5県  
中国5県測協事務局長等

- (2) 「測量の日」記念キャンペーングッズ斡旋

- (3) 6月3日の「測量の日」を中心に、懸垂幕、ポスターを提示した。

## IV. 全測連その他関係諸団体との連携

### 1 全測連関係

- (1) 会長懇談会（平成25年1月18日 東京都）

- 全測連報告
  - ・ 公共測量支援センターの設立について
- 全国の入札制度からみる地域の現状と課題
- 業際問題について
- 講演「東日本大震災と今後懸念される巨大地震」

- (2) 給与実態調査

- 調査協力会員 アサヒコンサルタント(株)、西谷技術コンサルタント(株)  
サンイン技術コンサルタント(株)

- (3) 経営実態調査

### 2 全測連中国地区協議会関係

- (1) 第63回定例会（11月8日 岩国市）

- 新規調査研究事業の立上げについて
- 各県提出議題等

- (2) 第3回会長会議（平成25年2月1日 広島市）

- 中国地区協議会調査研究事業実施方針について

- (3) 第4回会長会議（平成25年3月12日 広島市）

- 平成25年度事業計画及び予算（案）について

- (4) 事務局長会議（12月18日 岡山市）

- 協議会の運営にかかる諸課題について

## V. 活力ある協会運営

### 1 総会

- (1) 第1回通常総会 11月29日 鳥取市

- 平成24年度(4～9月) (社) 鳥取県測量設計業協会事業の報告について
- 平成24年度(4～9月) (社) 鳥取県測量設計業協会 正味財産増減計算書及び貸借対照表の承認について
- 役員を選任について
- 平成24年度(10～3月) (一社) 鳥取県測量設計業協会 事業計画について



- 平成24年度(10~3月) (一社) 鳥取県測量設計業協会 収支予算について
- 各委員会報告

## 2 理事会

- (1) 第1回 10月2日
  - 10/9 郷土づくりシンポジウムについて
- (2) 第2回 11月16日
  - 平成24年度(4~9月) (社) 鳥取県測量設計業協会 事業報告、決算について
  - 平成24年度(10~3月) (一社) 鳥取県測量設計業協会 事業計画、予算について
  - (一社) 鳥取県測量設計業協会諸規程について
  - 第1回通常総会について
- (3) 第3回 11月29日
  - 副会長の選定について
  - 専門委員会委員について
- (4) 第4回 平成25年1月28日
  - 意見交換について
  - 平成25年度事業計画、予算について
- (5) 第5回 平成25年3月22日
  - 第2回通常総会について
  - 平成24年度(10~3月)事業実施状況及び決算見込みについて

## 3 決算監査

平成24年度(4~9月)決算監査(11月7日)

## 4 専門委員会

- (1) 総務委員会
  - ① 第6回 11月29日
    - 副委員長の互選
- (2) 技術委員会
  - ① 第4回 11月29日
    - 委員長の互選
  - ② ボックスカルバート補修調査設計業務歩掛り検討 2月
  - ③ " 県提出、説明 2月27日