2021年10月20日

会員　各位

公益社団法人日本技術士会 中国本部

本部長　大田　一夫

　　建設部会長　浅間　康史

**公益社団法人日本技術士会中国本部 建設部会　主催**

**令和３年度現地見学会（ご案内）**

**見学先：大谷川砂防ダム、東広島・安芸バイパス**

拝啓　時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は（公社）日本技術士会中国本部の事業に格別のご理解・ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、令和3年度の日本技術士会中国本部部会事業の一環として、建設部会主催の現地見学会を下記の通り開催いたします。主に建設業におけるDX（ICT,CIM）の取り組み状況について見学を行います。建設部会以外の会員の方の参加も歓迎しますので多数参加いただきますようご案内申し上げます。

**参加申し込みについては11月19日までに下記URLからの申し込みをお願いします。インターネット利用環境のない方はFAXでの申し込みも可能です。**

**申込URL： https://forms.gle/7yYL8jJPQLAfiDCB8**

敬具

－ 記 －

**１．主　催**　：　日本技術士会中国本部建設部会

**２．日　時** ： 2021年11月29日(月)　 13:00～17:15

**３．見学場所**：

（１）河川砂防事業　広島西部山系砂防事務所

平成30年7月豪雨災害　広島市東区馬木　大谷川直轄砂防事業

砂防ダムの建設現場におけるICT土工等の取り組み

（２）直轄国道改築事業　広島国道事務所

東広島・安芸バイパス　海田地区、広島安芸区上瀬野地区

　　　令和4年度供用開始を目指し鋭意工事中の橋梁、トンネル工事等の現場

**４．実施行程**

12時30分から受け付け開始です。時間厳守でお願いします

1班

①13:00広島駅北口出発　⇒②13:30広島市東区馬木

1時間程度、大谷川砂防ダム建設工事の現場見学

⇒③15:00東広島・安芸バイパス海田地区から安芸区上瀬野地区

2時間程度、海田高架橋床板工事、上瀬野地区改良工事、久井原トンネル工事の現場見学

⇒17:15④広島駅解散　←※高速１号２号、山陽道を活用し時間短縮を図る

２班

①13:00広島駅北口出発　⇒②13:30東広島・安芸バイパス海田地区から安芸区上瀬野地区）

2時間程度、海田高架橋床板工事、上瀬野地区改良工事、久井原トンネル工事の現場見学

⇒③１５:３０広島市東区馬木

1時間程度、大谷川砂防ダム建設工事の現場見学

⇒17:15④広島駅解散　←※高速１号２号、山陽道を活用し時間短縮を図る

**５．定員、対象、参加費、ＣＰＤ**

（１）定員　　30名

※新型コロナ感染対策に万全を期すため移動手段は乗車定員の50％のマイクロバスを2台確保します。また参加者は基本先着順としますが、定員を絞ったことから事務局で調整する場合があります。なお定員に達し次第締め切ります。

（２）対象　　会員（会誌購読者含む）

（３）参加費　1500円

（４）ＣＰＤ　3.0時間

**６.問合わせ先、その他**

（１）FAX、電話での問合せ先

公益社団法人 日本技術士会 中国本部事務局（勝田）

〒730-0017 広島市中区鉄砲町1番20号 第3ウエノヤビル6階

TEL： 082-511-0305　FAX : 082-511-0309　E-Mail : ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp

（２）注意事項

・工事現場内の見学となるので服装、ヘルメット、長靴等は各自でご準備願います。

　　・各個人の新型コロナ感染対策は十分行ってください。また緊急事態宣言、蔓延防止重点措置等が発令された場合は中止する場合があります。

・当日の連絡先　川端携帯（090 3607 9454）森山携帯（090 9732 5810）

|  |
| --- |
| **建設部会見学会参加申込書(令和３年11月29日開催)**  **主催：公益社団法人日本技術士会中国本部**  **申込ＦＡＸ番号：０８２－５１１－０３０９**  **※メール送信可能な方は、事務局の省力化のため、メールによる申込をお願いします。** |

**標記見学会に参加します。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 氏名 | | 資格(注1) | 区分(注2) |
| 申込者 | 氏名　　　　　　　　　性別/生年月日 | | □技術士 □修習技術者  □その他 | □会員 □非会員 |
| 技術部門  (注3)  ※複数選択可 | □機械　□船舶･海洋　□航空･宇宙　□電気電子　□化学　□繊維　□金属  □資源工学　□建設　□上下水道　□衛生工学　□農業　□森林　□水産  □経営工学　□情報工学　□応用理学　□生物工学　□環境　□原子力･放射線　□総合技術監理 | | | |
| 勤務先 |  | | | |
| 連絡先 | E-mail |  | | □会社　□自宅 |
| ＦＡＸ |  | | □会社　□自宅 |
| ＴＥＬ |  | | □会社　□自宅 |

1. 資格は該当するものに■(または☑)を入れる。
2. 区分で会員とは日本技術士会会員を指し、該当するものに■(または☑)を入れる。
3. 技術部門は技術士か修習技術者のみ、該当するものに■(または☑)を入れる。
4. 連絡先は(会社・自宅)のうち、該当するものに■(または☑)を入れ、E-mail等を記入。
5. 同行者がいる場合は下記に記入。
6. この個人情報は、本行事の参加申込み以外には使用しません。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 氏名 | 資格(注1) | 区分(注2) |
| 同行者 | 氏名　　　　　　　　　性別/生年月日 | □技術士 □修習技術者 | □会員 □賛助会員 |
| 氏名　　　　　　　　　性別/生年月日 | □技術士 □修習技術者 | |  | | --- | | □会員 □賛助会員 | |
|  | 氏名　　　　　　　　　性別/生年月日 | □技術士 □修習技術者 | |  | | --- | | □会員 □賛助会員 | |

問合せ先：〒730-0017　広島市中区鉄砲町1-20第3ウエノヤビル6階

公益社団法人日本技術士会 中国本部

<TEL:082-511-030>5　FAX:082-511-0309　E-mail：[ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp](mailto:ipej-hiro@rapid.ocn.ne.jp)