

JCI 会員対象「天ヶ瀬ダム再開発事業工事現場見学会」の報告

- ・実施日時：2018年11月13日（火）13：00～16：00
- ・集合場所：京阪電車「宇治駅」
- ・見学場所：天ヶ瀬ダム再開発事業工事
- ・見学会協力企業：鹿島建設、大成建設
- ・参加人数：21名
 - 一般参加者：16名（うち学生2名）
 - 支部スタッフ：5名



① ダム全般の説明



① 流入部（施工会社：大成建設株式会社）

鋼管矢板（ $\phi 1,500\text{mm}$ 、 $L=45\text{m}$ ）53本で円形状（ $\Phi 28\text{m}$ ）に締切り、約40m掘削後、コンクリート構造物を構築、修理用ゲートを設置する工事。



② ゲート室部（施工会社；鹿島建設株式会社）

NATM工法で掘削した立坑（φ26m、深さ50m）内に主ゲート設備を設置しながら、コンクリート構造物を構築する工事。

