

土木学会技術研究発表会
発表原稿の閲覧および質問投稿の方法 (Step4)

2025.4.1

1. Q & A 質問受付について

質問受付は技術研究発表会の投稿原稿に対する質問を受け付けます。

発表会当日の議論を活性化させるための事前質問を受け付けるものです。そのため、発表会当日の質疑応答時間に発表者から回答いただくことを想定しております。

質問の投稿は、投稿者、連名者、座長、講演班長、部門班長に通知されますが、質問投稿者への事前回答の要否の判断は、投稿者・連名者に委ねます。そのため、メールやシステムを介しての直接の回答はない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

質問受付の期間は、技術研究発表会の前日までとします。

2. ログイン

次のアドレスから受付システム Q&A 質問受付画面にアクセスしてください。

<https://b-conference.jsce7.jp/platform/12>

3. Q & A 質問受付トップ画面

図 1 に示す「Q&A 質問受付」のトップ画面が表示されます。

I から VII の部門を選択してください。



図 1 Q & A 質問受付のトップ画面

3. 発表原稿リストの一覧

部門を選択すると、図2のように投稿された原稿の一覧が表示されるので、原稿タイトルをクリックしてください。

発表ID	題目	発表者	所属
jsce7-012-2024	ロッキング基礎免震を適用した橋梁の振動台実験による耐震性能の検討	江口 健太郎	阿南工業高等専門学校
jsce7-015-2024	溶接止端周辺の有限要素サイズと要素細分割範囲が面外力セット継手の応力分布に及ぼす影響	大隈浩平	徳島大学 理工学部理工
jsce7-016-2024	1×7構造用ストランドロープの素線間の荷重分担および断面力特性	寺尾海音	徳島大学理工学部理工

図2 部門選択後の発表リスト一覧（参考例）

4. 原稿のダウンロード、新しい質問を投稿する

図3の画面が表示されます。図3では投稿原稿の題目、発表者等が表示されます。

- 1) 発表原稿を閲覧する場合は、右上にある「発表資料をダウンロード」ボタンをクリックしてください。原稿をダウンロードできます。
- 2) 新しい質問をする場合は、左下の「新しい質問を投稿する」ボタンをクリックしてください。

発表原稿をダウンロードボタン

新しい質問を投稿するボタン

図3 発表原稿を選択後の画面（参考例）

3) 図4のように、質問投稿画面が表示されるので質問を入力して「OK」ボタンをクリックしてください。

図4 質問投稿の入力画面（参考例）

5. 質問に回答する、新しい質問を投稿する

すでに質問がある場合は、「新しい質問を投稿する」ボタンの下に質問項目が表示されます。質問内容を閲覧する場合は、それぞれの質問の欄をクリックしてください。

No.	質問	投稿者	所属	返信数	投稿日時	更新日時
213	質問1	土木学会四国支部管理者	土木学会四国支部	3	2024-11-29 08:43:06	2024-12-02 10:14:43
217	質問2です	テスト次郎	フリップ大学		2024-12-03 02:09:25	2024-12-03 02:09:25

図5 質問が表示された画面（参考例）

図6のように質問と回答が表示されるので、質問に対するコメントを投稿する場合は、最下段の「返信する」ボタンをクリックして、コメントを記入してください。

2024年発表会
Q&A 質問受付
こちらは2024年発表会における質問受付の投稿内容確認、及びその議論のためのサイトです。

TOP >> 部門：I 構造 >> 2024テスト発表 >> 質問1

部門：I 構造
題目：2024テスト発表
発表者：テスト太郎
キーワード：テスト,2024,構造

質問：質問1
投稿者：土木学会四国支部管理者 所属：土木学会四国支部 投稿日時：2024-11-29 08:43:06
質問です。

第一著者：土木学会四国支部管理者 所属：テスト大学 投稿日時：2024-11-29 08:43:28
質問への回答です。

投稿者：テスト花子 所属：テスト学会 投稿日時：2024-12-02 10:13:45
テストです。

第一著者：土木学会四国支部管理者 所属：テスト大学 投稿日時：2024-12-02 10:14:43
返信テストです。

返信する

図6 質問項目を選択後の画面（参考例）

6. 注意事項

「Q&A質問受付」は、発表原稿の公表後、技術研究発表会の前日まで受付します。

最初に述べたように、質問は口頭発表後の質疑応答の参考とします。必ずしも回答があるわけではありませんのでご了承ください。