

## 〈一般研究発表募集要領〉

### 1. セメント技術大会の目的

セメント技術大会は、セメントおよびこれを主要な構成材料とするコンクリートを対象として、

- (1) セメント化学、コンクリートの材料科学的アプローチによる研究・技術成果を発信する場とする。
- (2) セメント・コンクリートの実務的技術成果を発信し、意見交換する場とする。
- (3) セメント・コンクリートに携わる研究者の技術開発意識を高揚させ、活性化する場とする。
- (4) セメント製造技術をはじめとしたセメント産業の社会的役割を発信する場とする。

### 2. 一般研究発表の申込み

- (1) 発表内容と範囲：
  - a) セメント・コンクリートに関する最近の調査、試験、研究等の成果で、未発表のものに限ります。ただし、口答発表で行われた成果は、未発表とみなします。
  - b) セメント技術大会の目的に沿わない発表、宣伝性の強い発表はお断りする場合があります。
- (2) 1発表当りの共同研究者(連名者)数は、発表者を含めて4名以内です。
- (3) 発表申込みは、発表者1名につき2発表以内といたします。ただし共同研究者(連名者)は制限いたしません。
- (4) 発表時間は10分、質疑応答時間は4分です。
- (5) 申込み方法：

発表申込みに必要な事項は、以下のとおりです。

  - a) 発表題目
  - b) 著者の氏名、フリガナ、所属先
  - c) 発表者の氏名および年齢(2025年4月1日時点)：

セメント技術大会全体の活性化と若手研究者・技術者の研究奨励を目的として、35歳以下(2025年4月1日時点)を対象に特に優秀と認められた発表者へ優秀講演者賞を授与します。
  - d) 希望する分類番号(「8. 発表分類」参照)

ご記入いただきました分類番号を参考にプログラム編成を行います。ただし、プログラムの編成上、必ずしもご希望に添えないことがございます。あらかじめご了承ください。
  - e) 発表の概要  
和文の場合は100字程度、英文の場合は30語程度
  - f) キーワード  
和文または英文で8語以内
  - g) 関連する発表
  - h) セメント協会研究奨励金との関連
  - i) 連絡先
  - j) 発表証明書希望の有無

### 3. セメント技術大会講演要旨

- (1) 原稿執筆要領および原稿見本を参考に、講演要旨の原稿をご提出ください。
  - (a) A4判、2段組、2ページに明瞭に仕上げたもので、内容は(i)和文または英文題目(ii)和文または英文の本文(iii)参考文献(iv)発表に必要な図・表・写真とします。
  - (b) 本文は「1.目的 2.方法 3.結果 4.考察 5.結論」等を簡潔に記述してください。
- (2) 「4. ホームページ」で提供しているテンプレートのご利用を推奨いたします。
- (3) 原稿は、元データ(word)を申込みの際にご提出ください。

### 4. ホームページ : <https://www.jcassoc-lab.jp>

## 5. 一般研究発表申込みおよび講演要旨原稿提出 締切日：

2025年2月26日(水) 必着

## 6. 大会までのスケジュール

発表の申込から大会当日までのスケジュールは、以下を予定しております。

- |                 |              |
|-----------------|--------------|
| 1) 発表申込・原稿提出 締切 | 2月26日(水) 必着  |
| 2) 申込・原稿受理通知    | 返信メールを送信(自動) |
| 3) 申込者の版下原稿確認   | 3月中旬～4月上旬    |
| 4) 講演要旨販売開始     | 4月中旬～下旬      |
| 5) セメント技術大会     | 5月14日～16日    |

## 7. 問合せ先

一般社団法人 セメント協会  
研究所 技術情報グループ 「セメント技術大会 担当」  
E-mail [jca\\_event@jcassoc.or.jp](mailto:jca_event@jcassoc.or.jp)  
TEL 03-3914-2692

### 注1：個人情報の保護について

お預かりいたしました個人情報につきましては、当協会ホームページに掲載しております「個人情報保護方針」および「個人情報の取り扱いについて」に基づき、安全かつ適正に管理いたします。

### 注2：申込み締切り後に、発表の取り消しや発表題目の変更は認められません。ご注意ください。

### 注3：ホームページでの公開について

申込内容の一部(発表題目、著者名および所属先など)は、“一般社団法人セメント協会 論文検索サービス”で公開させていただきます。

### 注4：著作権について

講演要旨の著作権(著作財産権)はセメント協会に帰属(譲渡)いたします。ただし、講演要旨の著者が、自らの用途のために利用することについては制限いたしません。

## 8. 発表分類

希望する分類番号(1～31 のいずれか)を下表より選び、第1希望および第2希望をご記入ください。

表 発表分類一覧

大分類	中分類	小分類	分類番号	
セメント	製造技術		1	
	クリンカー、セメント、モルタルの性質と物性		2	
	種々のセメント	混合セメント		3
		混合材		4
		特殊セメント		5
	セメント系新材料		6	
	セメント系固化材		7	
セメントの水和反応と反応生成物の特性		8		
コンクリート	コンクリート材料（混和材、骨材、化学混和剤）		9	
	フレッシュコンクリート	流動性	10	
		高流動コンクリート	11	
	コンクリートの試験方法		12	
	コンクリート製品		13	
	コンクリートの施工		14	
	コンクリート舗装		15	
	種々のコンクリート	高強度コンクリート		16
		特殊コンクリート		17
	物性	膨張・収縮、ひび割れ		18
		一般		19
	耐久性	塩害・鋼材腐食		20
		中性化		21
		ASR		22
		化学的侵食・溶脱		23
凍結融解			24	
その他（上記以外）			25	
維持管理	セメント系補修材		26	
	コンクリートの診断・補修		27	
分析技術	分析技術		28	
環境・リサイクル	環境配慮	CO <sub>2</sub> 削減・固定	29	
		環境影響評価	30	
	リサイクル		31	

以上