

〈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) 講演内容と範囲 :

- 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。ただし口答発表のみが行われているものは、未発表とみなします。
- b) 当大会の目的に沿わないものはお断りする場合があります。
- c) 宣伝性の強いものはお断りする場合があります。

- (2) 1講演当たりの共同研究者(連名者)数は、講演者を含めて4名以内です。

- (3) 申込み可能講演数は、講演者1名につき2講演以内といたします。ただし共同研究者(連名者)となることについては制限いたしません。

- (4) 発表の申込み費は不要です。

- (5) 申込み方法 :

講演申込みに必要な事項は、以下のとおりです。

- a) 講演題目
- b) 著者の氏名、フリガナ、勤務先および役職名
- c) 講演者の氏名および年齢(2024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・技術者等への研究奨励のため、35歳以下(2024年4月1日時点)の講演者を対象に優秀な講演者を表彰いたします。
- d) 希望する講演分類番号(「8. 講演分類」参照)
ご記入いただきました講演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) 講演の概要
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) 関連する講演
- h) セメント協会研究奨励金との関連
- i) 連絡先・送付先
- 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、講演要旨を執筆してください。

- (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)講演に必要な図・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)を講演申込みの際にご提出ください。

4. ホームページ : <https://confit.atlas.jp/guide/event/jcalab24/top>

5. 一般研究発表申込および講演要旨原稿提出 締切日時 :

2024年2月26日(月) 必着

6. 大会までのスケジュール

講演の申込から大会までのスケジュールは、以下を予定しております。

- | | |
|-----------------|-------------|
| 1) 講演申込・原稿提出 締切 | 2月26日(月) 必着 |
| 2) 申込・原稿受理通知 | 自動返信メールを送信 |
| 3) 版下原稿の確認 | 3月中旬～4月上旬 |
| 4) 講演要旨販売開始 | 5月上旬 |
| 5) セメント技術大会 | 5月15日～17日 |

7. 申込・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
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：申し込み締切り後に、講演の取り消しや講演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

講演申込書の一部（講演題目、著者名および勤務先、講演概要、キーワード、セメント協会研究奨励金との関連）は、“セメント技術大会総合索引”としてホームページ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. 講演分類

希望する講演分類番号(1~39 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 講演分類一覧

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・鉱物		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
	セメント系補修材		8
	セメントの水和		9
	C-S-H の長期安定性		10
コンクリート	セメント、モルタルの性質と物性		11
	分析技術		12
	環境・リサイクル		13
	材料	化学混和剤	14
		混和材	15
		骨材	16
	フレッシュコンクリート	流動性	17
		高流動コンクリート	18
	コンクリートの試験方法(含む分析技術)		19
	コンクリート製品		20
	コンクリートの施工		21
	コンクリート舗装		22
	特殊コンクリート	高強度コンクリート	23
		繊維補強コンクリート	24
		ポーラスコンクリート	25
		マスコンクリート・低発熱コンクリート	26
		景観コンクリート	27
	物性	膨張・収縮	28
		ひび割れ	29
		クリープ	30
		一般	31
	耐久性	塩害・鋼材腐食	32
		中性化	33
		ASR	34
		化学的侵食・溶脱	35
		凍結融解	36
		一般	37
	コンクリートの診断・補修		38
	環境・リサイクル		39

以 上