

2023年度 (公社)日本鑄造工学会東海支部行事計画(案) (1/4)

<一覧リスト No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
2023年 4月14日 (金)	総会 14:00~14:50 <b>80 → 50分</b>	<b>[ハイブリット]</b> シャインズ 3Fホール	下田 正生 (トヨタ)	音無由彦 (アイソ高丘) 松井裕幸 (アイソ高丘) 白川博一 (トヨタ) 村井紀之 (新東) 小林正和 (豊橋技科大) 矢野賢一 (三重大) 田村卓也 (産総研)	1.'22年度事業報告 2.'22年度表彰受賞者 3.'22年度決算報告 4.'23年度支部運営体制 5.'23年度事業計画 6.'23年度予算計画 7.その他
	支部委員会 活動報告 15:00~15:40 <b>75 → 40分</b>	<b>[ハイブリット]</b> シャインズ 3Fホール	村井 紀之 花井 崇 (新東)	人材育成:小林正和(豊橋技科大) 研究:菅野利猛(木村) 編集:牧野泰育(新東) 広報:矢野賢一(三重大) 表彰選考:花井崇(新東) 企画:白川博一(トヨタ)	★委員長による報告 1.'22年度活動報告 2.'23年度活動計画 ※イベント紹介(宣伝)
	表彰式 15:50~16:40 <b>50 → 50分</b>	<b>[ハイブリット]</b> シャインズ 3Fホール	下田 正生 (トヨタ)	音無由彦 (アイソ高丘) 松井裕幸 (アイソ高丘) 白川博一 (トヨタ) 村井紀之 (新東) 小林正和 (豊橋技科大) 矢野賢一 (三重大) 田村卓也 (産総研)	1.支部表彰式 2.現場技術改善事例 投稿企業紹介 3.記念撮影
	会員交流会 17:00~18:30 <b>120 → 90分</b>	<b>[リアル]</b> シャインズ 5FプラザABC	小林 宏 大林 譲治 (織機)	古川雄一 (トヨタ) 松井裕幸 (アイソ高丘) 花井崇 (新東) 森田純男 (織機)	1.支部長挨拶 2.乾杯 3.支部活動スライドショー 4.受賞者・招待者挨拶 5.閉会挨拶
6月 ( )	鑄鉄鑄物 研究部会 ①	東海地区 (名古屋) <b>[ハイブリット]</b>	菅野 利猛	大竹剛志(トヨタ),曾根孝明(瓢屋) 川島浩一(マツバラ),前田安郭(大同大) 近藤義大(三重工研),尾村(産総研) 市野善三(新東),長倉啓太(トヨタ)	第79回講演会 (鑄型)
6月2日 (金)	非鉄鑄物 研究部会 ①	東海地区 (名古屋)	織田 和宏	佐々木英人(ACC) 馬淵氏(アイシン) 一ノ瀬浩(デンソー)	第146回報告会 (金型関係)
6月下旬 ( )	鑄造先端プロセス 研究部会 ①	東海地区 (名古屋)	田村 卓也	石井誉人(新東),村上雄一郎(産総研) 安達直功(織機),川島浩一(マツバラ) 外崎修司(トヨタ) 蛭川謙一(コベルコ科研)	第103回講演会 (日本金属化学様)
7月1日 (土)	基礎講座 (鑄鉄)	<b>[ハイブリット]</b> (シャインズ)	青木 知裕	AD:花井崇	9:30~16:50 <b>全国公開(講座)</b>
7月21日 (金)	東海支部 技術講演会	<b>愛知県</b> <b>[ハイブリット]</b> シャインズ 3Fホール	企画委員会 音無 由彦 山田 伸弥 (アイソ高丘)	[開催地区企画委員] 大林譲治,森田純男 村井紀之,青木知裕 白川博一,古川雄一 田村卓也,松井裕幸  [支部企画委員] 山田実(岐阜) 植田孝太郎(静岡) 古越貞夫(長野) 万谷義和(三重)	<b>東海支部活動ビジョン</b> 「3つのシンカ」+「親化」  <b>カーボンニュートラル</b>  <b>サーキュラーエコノミー</b>  [テーマ企画] <b>'23年1月~</b> <b>全国公開</b>

# 2023年度 (公社)日本鑄造工学会東海支部行事計画(案) (2/4)

<一覧リスト No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
7月21日 (金)	会員交流会	[リアル] シャインズ 5FプラザABC	小林 宏 大林 譲治 (織機)	古川雄一 (トヨタ) 松井裕幸 (アイソ高丘) 牧野泰育 (新東) 森田純男 (織機)	1. 支部長挨拶 2. 乾杯 3. 歓談 4. 閉会挨拶
8月4日 (金) AM, PM	理系学生 応援プロジェクト <中学生>	[リアル] (豊田高専)	兼重 明宏	(イベント運営: 高専生) 参加人員 (AM 7名, PM 8名)	(中学生対象 公開講座) 1. 鑄造体験実習 ・マグネット製作
未定	方案勉強会 & 鑄物コンテスト <支部練習>	[リアル] (大同大学)	前田 安郭	[協議] 支部事前勉強会開催の必要性判断	<対象> 高専生、大学生
未定	学生向け 「方案勉強会」 (座学)	[リアル] (本部事務局)	前田 安郭	★申し込み: ~7/29 (仮) ■ 鑄造方案設計の基礎 (22日) ■ 鑄造CAEソフトの操作方法 (23日, 24日の2日間)	<対象> 高専生、大学生 <参加校> 大同大学、豊橋技科大
8月下旬	理系学生 応援プロジェクト <高校生>	[リアル] (豊橋技科大)	小林 正和	豊橋技術科学大学 Summer TECH-CAMP 2022 [講座名] ジュエリーや機械をつくる鑄造の体験	1. 講義 2. 鑄造体験実習 (高校生対象)
8月25日 (金)	アルミニウム 鑄造講座 I	[ハイブリット] (シャインズ)	古川 雄一	(LCA, 材料・溶湯, 製品設計)  全国公開 (講座)	1. 専門講座
8月末 ~9月末	学生向け 「方案勉強会」 <課題実践>	各学校	前田 安郭	■ 課題実践、プレゼン資料作成 ・ 方案設計コンセプト ・ 方案設計/CAE検証 ⇒発表会 (10月上旬 後日決定)	<対象> 高専生、大学生 <参加校> 大同大学、豊橋技科大
9月 ( )	鑄鉄鑄物 研究部会 ②	東海地区 (名古屋)	菅野 利猛	大竹剛志(トヨタ), 曾根孝明(瓢屋) 川島浩一(マツバラ), 前田安郭(大同大) 近藤義大(三重工研), 尾村(産総研) 市野善三(新東), 長倉啓太(トヨタ)	第80回講演会 (溶解技術)
9月1日 (金)	非鉄鑄物 研究部会 ②	東海地区 (名古屋)	織田 和宏	小林正和(豊橋技科大) 大城直人(大紀アルミ) 織田和宏(日軽金)	第147回報告会 (材料関係)
9月2日 (土)	中級講座 (鑄鉄)	[ハイブリット] (シャインズ)	青木 知裕	AD: 花井崇  全国公開 (講座)	9:30~16:50
9月15日 (金)	アルミニウム 鑄造講座 II	[ハイブリット] (シャインズ)	古川 雄一	(金型・表面処理, 副資材, 水)  全国公開 (講座)	1. 専門講座
9月17日 (日)	YFE懇話会 ①	[リアル] (みえこどもの城)	新川 真人	阿部和也(新東工業)	こども鑄物教室
9月下旬 ( )	鑄造先端プロセス 研究部会 ②	東海地区 (名古屋)	田村 卓也	石井誉人(新東)、村上雄一郎(産総研) 安達直功(織機)、川島浩一(マツバラ) 外崎修司(トヨタ) 蛭川謙一(コベルコ科研)	第104回報告会 (女性の活動報告) — 第5回 —
10月 ( )	YFE懇話会 ②	東海地区 (名古屋、他)	新川 真人	山崎吾朗(ヤマハ)	YFE工場見学会

2023年度 (公社)日本鑄造工学会東海支部行事計画(案) (3/4)

<一覧リスト No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事&担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
10月6日 (金)	アルミニウム 鑄造講座Ⅲ	[ハイブリット] (シャインズ)	古川 雄一	(CN・CE, 設備、品質)  全国公開(講座)	1. 専門講座
(10月上旬)	学生向け 「方案勉強会」 <成果発表>	[ハイブリット]	前田 安郭	■プレゼン発表 ・方案設計コンセプト ・方案設計/CAE検証 ⇒ 優秀方案は実鑄造にステップアップ	<対象> 高専生、大学生 <参加校> 大同大学、豊橋技科大
10月下旬	東海支部 技術講演会 (岐阜・三重) & 工場見学会	岐阜県 [ハイブリット]	企画委員会  <岐阜県> 新川 真人 山田 実 川島 浩一  <三重県> 万谷 義和 清水 純一	[開催地区企画委員] 栗山嘉文(岐阜高専) 重野勝利(マツバラ) 水谷予志生(岐阜産総セ) 加藤充宏(愛知機械工業) 曾根孝明(瓢屋) 樋尾勝也(三重工業研究所)  [支部企画委員] 白川博一、山田伸弥、大林譲治 村井紀之、田村卓也(愛知) 植田孝太郎(静岡) 古越貞夫(長野)  全国公開	東海支部活動ビジョン 「3つのシンカ」+「親化」  カーボンニュートラル  サーキュラーエコノミー  [テーマ企画] '23年4月~
	会員交流会	[リアル] (岐阜県)		栗山嘉文(岐阜高専) 重野勝利(マツバラ) 水谷予志生(岐阜産総セ)	
11月 ( )	YFE懇話会 ③	東海地区 (名古屋、他)	新川 真人	新川真人(岐阜大学) 万谷義和(鈴鹿高専) 高木優斗(三重大学)	東海YFEフォーラム2023 & 講演(支部表彰者) ※支部イベント合同開催
11月上旬	なぜなぜ勉強会 ① <静岡FC会連携>	[リアル] 〇〇〇〇 (静岡FC会) + [リモート]	伊藤 厚司	[静岡FC会] (主催) 武村浩道, 平野拓郎 [学会運営委員] 竹中宏夫, 岩瀬義孝, 岡田裕二 [企画委員会] 白川博一, 大林譲治	工場見学 + なぜなぜ解析 (現地実践&意見交換)
11月上旬 (祝日)  秋季大会 1か月後開催	鑄造技術対談 & ポスターセッション	[リアル] (大同大学) or (シャインズ)	新川 真人	全国大会(秋季) 講演学生指導教官を招集 ★本部奨励賞 推薦要件 今年度: 祝日開催で計画	★YFE懇話会合同開催 [学生向け] 鑄造技術者との対談 & 学生パネルディスカッション
11月4日 (土) 11:30~ 12:30	学生(高専生) & 若手社会人 ランチョンミーティング	[リアル] (豊田高専)	兼重 明宏	参加者: 女子学生(高専、大学) 講師: 女性技術者 (豊田高専OG 他)	[協賛テーマ](仮) モノづくり企業における 女性技術者の活躍  (高専生)16名
11月下旬	4つのシンカ 合同発表会 (4部会合同)	[ハイブリット] (シャインズ)	小林 正和	[研究部会委員会] 菅野利猛, 織田和宏, 田村卓也 [人材育成委員会] 山田実 [編集委員会] 牧野泰育	1. 部会活動講演会 「親化」仲間づくり [鑄鉄鑄物研究部会] [非鉄鑄物研究部会] [鑄造先端プロセス研究部会] [YFE懇話会] 2. 意見交換会 ※参加メンバー交流

## 2023年度 (公社)日本鑄造工学会東海支部行事計画 (案) (4/4)

<一覧リスト No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
12月 ( )	鑄鉄鑄物 研究部会 ③	東海地区 (名古屋)	菅野 利猛	大竹剛志(トヨタ),曾根孝明(瓢屋) 川島浩一(マツバラ),前田安郭(大同大) 近藤義大(三重工研),尾村(産総研) 市野善三(新東),長倉啓太(トヨタ)	第81回講演会 (鑄造材料)
12月1日 (金)	非鉄鑄物 研究部会 ③	東海地区 (名古屋)	織田 和宏	水谷予志生(岐阜工技研) 金澤賢一(Anotherworker) 高田尚記(名古屋大)	第148回報告会 (基礎研究)
12月下旬 ( )	鑄造先端プロセス 研究部会 ③	東海地区 (ウインクあいち)	田村 卓也	石井誉人(新東),村上雄一郎(産総研) 安達直功(織機),川島浩一(マツバラ) 外崎修司(トヨタ) 蛭川謙一(コベルコ科研)	第105回部会員発表 (産総研・公設試関係)
1月~3月 (後日決定)	学生向け 「方案勉強会」 <実鑄造体験>	[リアル] (会場未定) 関東地区	前田 安郭	■優秀方案に選考された場合 鑄型成形(積層成型機使用) →実鑄造→ばらし、仕上げ →出来栄評価 ⇒優秀事例は5月全国講演大会で表彰	<対象>高専生、大学生 <参加校>
2月 ( )	YFE懇話会 ④	東海地区 (名古屋、他)	新川 真人	青山佳照(アイシン高丘)	YFE技術講習会
2月上旬	なぜなぜ勉強会 ② <技士会連携>	[リアル] (三重県) ○○○○ + [リモート] (東海鑄造技士会)	伊藤 厚司	[東海鑄造技士会](主催) 井上貴裕,武村浩道,岩田透 [学会運営委員] 竹中宏夫,岩瀬義孝,岡田裕二 [企画委員会] 白川博一,大林讓治	工場見学 + なぜなぜ解析 (現地実践&意見交換)
3月 ( )	鑄鉄鑄物 研究部会 ④	東海地区 (名古屋)	菅野 利猛	大竹剛志(トヨタ),曾根孝明(瓢屋) 川島浩一(マツバラ),前田安郭(大同大) 近藤義大(三重工研),尾村(産総研) 市野善三(新東),長倉啓太(トヨタ)	工場見学会 (未定)
3月1日 (金)	非鉄鑄物 研究部会 ④	東海地区 (名古屋)	織田 和宏	小倉純一(ヤマハ) 酒井精美(アーレステイ) 村上雄一郎(産総研)	第149回報告会 (ダイカスト)
3月下旬 ( )	鑄造先端プロセス 研究部会 ④	東海地区 (名古屋)	田村 卓也	石井誉人(新東),村上雄一郎(産総研) 安達直功(織機),川島浩一(マツバラ) 外崎修司(トヨタ) 蛭川謙一(コベルコ科研)	第106回報告会 (高エントピー合金) -第3回-

<一覧リスト No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
開催	鑄造カレッジ	東海地区 (名古屋)	日本鑄造協会 主催 (連携:東海支 部)	常設委員会・選考委員会 委員長及び委員名簿	(講義) 12日間 全国版Web講義15講座 (インターシッポ) 5日間 (工場見学) 1日間 合計 18日間

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事		内 容 詳 細			
	内 容	地 区					'24年	'25年	'26年
2024年 4月12日 (金)	総 会 14:00~14:50	シャインズ 3Fホール 50分	新東工業						
	委員会 活動報告 15:00~15:40	シャインズ 3Fホール 40分	豊田自動織機		4月	総会	新東工業	豊田自動織機	アイシン高丘
	表彰式 15:50~16:40	シャインズ 3Fホール 50分	新東工業			委員会 活動報告	豊田自動織機	アイシン高丘	トヨタ自動車
	会員交流会 17:00~18:30	シャインズ 5FプラザABC 90分	アイシン高丘			表彰式	新東工業	豊田自動織機	アイシン高丘
						会員交流会	アイシン高丘	トヨタ自動車	新東工業
						技術講演会 (愛知県)	トヨタ自動車 (24年10月)	新東工業 (25年7月)	豊田自動織機 (26年10月)
						技術講演会後 会員交流会	アイシン高丘	トヨタ自動車	新東工業
						技術講演会 (愛知県以外)	静岡市 (25年2月)	長野県 (25年10月)	

2023年度 (公社)日本鑄造工学会東海支部行事計画(案) (5/5)

<一覧表 No.3-2>

'23年4月3日現在

開催年月	行 事		主担当理事 (担当委員会代表)	担当理事 & 担当幹事	内 容 詳 細
	内 容	地 区			
6月 (第1回)	鑄鉄鑄物 研究部会	東海地区 (名古屋)	菅野 利猛  (企画委員会) 松井 裕幸	大竹剛志(トヨタ) 曾根孝明(瓢屋) 川島浩一(マツハラ) 前田安郭(大同大) 近藤義大(三重工研) 尾村(産総研) 市野善三(新東) 長倉啓太(トヨタ)	第79回講演会 (鑄型)
9月 (第2回)					第80回講演会 (溶解技術)
12月 (第3回)					第81回講演会 (鑄造材料)
3月 (第4回)					工場見学会
6月2日 (第1回)	非鉄鑄物 研究部会	東海地区 (名古屋)	織田 和宏  (企画委員会) 古川 雄一	佐々木英人(ACC) 馬淵氏(アイシン) 一ノ瀬浩(デンソー)  小林正和(豊橋技科大) 大城直人(大紀アルミ) 織田和宏(日軽金)  水谷予志生(岐阜工技研) 金澤賢一(Anotherworker) 高田尚記(名古屋大)  小倉純一(ヤマハ) 酒井精美(ア-レスティ) 村上雄一郎(産総研)	第146回報告会 (金型関係)
9月1日 (第2回)					第147回報告会 (材料関係)
12月1日 (第3回)					第148回報告会 (基礎研究)
3月1日 (第4回)					第149回報告会 (ダイカスト)
6月下旬 (第1回)	鑄造先端 プロセス 研究部会	東海地区 (名古屋)	田村 卓也  (企画委員会) 村井 紀之	石井誉人(新東工業) 村上雄一郎(産総研) 安達直功(豊田自動織機) 川島浩一(マツハラ) 中澤潤也(トヨタ自動車) 蛭川謙一(コベルコ科研)	第103回講演会 (日本金属化学様)
9月下旬 (第2回)					第104回報告会 (女性の活動報告) - 第5回 -
12月下旬 (第3回)					第105回部会員発表 (産総研・公設試関係)
3月下旬 (第4回)					第106回報告会 (高エントピー合金) - 第3回 -
9月17日 (第1回)	若手鑄造 エンジニア 懇話会 (YFE懇話会)	東海地区 (名古屋、他)	新川 真人  (企画委員会) 大林 譲治	阿部和也(新東工業)  山崎吾朗(ヤマハ)  新川真人(岐阜大学) 万谷義和(鈴鹿高専) 高木優斗(三重大学)  青山佳照(アイシン高丘)	こども鑄物教室 (三重県立 みえこどもの城)
10月 (第2回)					YFE工場見学会
11月 (第3回)					東海YFEフォーラム2023 & 講演(支部表彰者) ※支部イベント合同開催
2月 (第4回)					YFE技術講習会