

第8回シリコン材料の科学と技術フォーラム2018（岡山） 広告協賛依頼書



実行委員会・委員長：末岡 浩治（岡山県立大）

同・副委員長：太子 敏則（信州大） 山下 善文（岡山大） 深田 直樹（NIMS） 棚橋 克人（産総研）

同・アドバイザー：田島 道夫（明治大） 柿本 浩一（九州大） 金田 寛（九州工大） 村上 進（茨城大）
鹿島 一日兒（東工大）

同・委員：栗田 一成（SUMCO） 藤森 洋行（グローバルウェーブ・ジャパン） 土田 秀一（電中研）
小椋 厚志（明治大） 佐俣 秀一（SUMCO） 石川 由加里（ファインセラミックスセンター）
泉妻 宏治（グローバルウェーブ・ジャパン） 上田 修（金沢工大） 上殿 明良（筑波大）
宇佐美 徳隆（名古屋大） 大谷 昇（関学大） 表 和彦（リガク） 酒井 朗（大阪大）
佐野 泰久（大阪大） 志村 考功（大阪大） 西澤 伸一（九州大） 山本 秀和（千葉工大）
関口 隆史（NIMS） 竹野 博（信越半導体） 高橋 秀和（キヤノン） 鶴田 健二（岡山大）

順不同

謹啓

時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。本フォーラムは1997年に設立され、2010年の第6回から日本学術振興会第145委員会との共同主催として開催してきました。本フォーラムは、発展著しいLSI基板としてのSi材料とSi関連デバイス、さらにSi系太陽電池、Siパワーデバイス、SiCおよび他のワイドバンドギャップ半導体、そのほか関連する材料・デバイスの動向を見極めることにより、我国半導体産業推進の指針を与えること、および実用技術と基礎研究の両方においてバランスのとれた人材を育成することの重要性を鑑み、(1)産学連携の強化と実質化、(2)次世代を担う若手技術者・研究者の育成、(3)技術者・研究者の国際レベルでの交流、を主な目標に掲げて、シリコン材料の科学と技術に関する学術論文の発表と活発な討論を行うこと、ならびに技術者・研究者の交流を促進することを目的としています。

今回、実行委員会として気持ちを新たに「第8回シリコン材料の科学と技術フォーラム2018(岡山)」を開催する運びとなりました。フォーラムでは、英文プロシーディングスを刊行しそれに掲載された招待講演、口頭発表、及びポスター発表を中心に活発な討論が展開されます。

本フォーラムは、国内の企業・大学・研究機関に所属する委員からなる実行委員会にて企画運営されますが、開催にかかる費用は、企業・団体・法人から頂く広告協賛金と個人の参加費で賄われております。広告協賛金とは、本フォーラムのプロシーディングスに貴社の広告を掲載すること、およびご希望の場合、フォーラム期間中において貴社の展示と展示関係者のフォーラム聴講が可能なことを条件として貴社より拠出頂く協賛金を意味します。広告協賛金の金額は、掲載広告のサイズと色調によって、下記(1)のとおりとさせていただきます。このほか、広告協賛を頂いた企業・団体・法人につきましては、下記(2)のお礼をさせていただきます。どうか本フォーラムの趣旨をご理解いただき、広告協賛金を拠出して頂きますよう、心よりお願い申し上げます。

なお、誠に勝手ながら、本実行委員会の整理の都合上、下記(3)の要領にて、広告協賛の可否をご返事いただけますようお願い申し上げます。

ご不明な点、あるいはご要望がございましたら、下記担当者までお問い合わせいただきたくお願い申し上げます。

謹白

フォーラムの概要

名称 第8回シリコン材料の科学と技術フォーラム 2018(岡山)

日時 平成30年11月18日(日)16時(参加受付開始)～21日(水)14時30分

場所 岡山大学創立五十周年記念館(岡山大学津島キャンパス内)

(<http://www.okayama-u.ac.jp/tp/profile/kinenkan-index.html>)

(1) 広告のサイズと色調及び協賛金の金額 (広告の見本は3,4ページ)

サイズ	協賛金額 (色調)
A4 縦1ページサイズ	10万円 (モノクロ), 14万円 (フルカラー)
A4 縦半ページ(A5 横)サイズ	5万円 (モノクロ), 7万円 (フルカラー)

(2) 広告協賛企業・団体・法人へのお礼

- ・プロシーディングス表紙の近くに設けるスポンサー欄への謝辞掲載…見本は5ページ
- ・下記ホームページのスポンサー欄への謝辞掲載
(フォーラム終了まで毎月更新, 貴社のロゴを掲載し貴社HPへのリンクを張ります。)
- ・プロシーディングス一冊を贈呈
- ・フォーラム期間中における貴社の無料展示
(出展希望される企業のみ, ブースの大きさ:D450×W1800×H210, テーブルの高さ:700)
- ・展示関係者のフォーラム無料聴講(ただし, バンケット, エクスカーションなどは有料)

(3) 広告協賛可否…別紙申込用紙(6ページ)に必要事項を記入し, 申込書記載の送付先宛に電子メール添付またはFAXまたは郵送でお送りください。申込用紙の電子ファイル(moushikomi.docx)は下記よりダウンロードできます。後日, ご担当者様宛に請求書を送付いたします。

申込書DLアドレス: <http://www.ec.okayama-u.ac.jp/~dm/siforum/moushikomi.docx>
(フォーラムのウェブサイトのURLの後に moushikomi.docx をご入力ください。)

問合せ先: 〒700-0083 岡山県岡山市北区津島中 3-1-1

岡山大学大学院 自然科学研究科 (工学部) 山下 善文

TEL&FAX: 086-251-8231 (ダイヤルイン)

E-mail: yoshifumi.yamashita@okayama-u.ac.jp

または,

〒305-0044 茨城県つくば市並木 1-1

国立研究開発法人物質・材料研究機構 深田 直樹

TEL: 029-860-4769

E-mail: FUKATA.Naoki@nims.go.jp

または,

〒316-8511 茨城県日立市中成沢町 4-12-1

茨城大学 工学部 電気電子工学科 半導体研究室 村上 進

Tel: 090-3964-7312(個人)

E-mail: susumu.murakami.dr@vc.ibaraki.ac.jp

フォーラムのウェブサイト

<http://www.ec.okayama-u.ac.jp/~dm/siforum/>

大学本部、
創立五十周年記念館、
医歯薬学総合研究科（薬学系）、
同附属薬用植物園、薬学部、
同附属山陽園フィールド
科学センター、自然生命科学
研究支援センター（動物資源部
門薬学部・薬学部分室、ゲノム・
プロテオーム解析部門）、評価
センター、研究推進産学連携機構

津島
キャンパス

文学部、教育学部、同附属教育実践総合センター、法学部、経済学部、理学部、
同附属界面科学研究施設、同附属量子宇宙研究センター、工学部、環境理工学部、教育学研究科
社会文化科学研究科、自然科学研究科、環境学研究科、法務研究科、総合情報基盤センター、
自然生命科学支援センター（光・放射線情報解析部門津島施設・分析計測・極限低温部門）
埋蔵文化財調査研究センター、新技術研究センター、廃棄物マネジメント研究センター、
附属図書館、環境管理センター

保健管理センター、教育開発センター、外国語教育センター
スポーツ教育センター、学生支援センター、アドミッションセンター、国際センター

桃太郎
スタジアム
岡山県
総合ブランド

広告の見本

カラー（A4 サイズ）

医学部、歯学部、岡山大学病院
保健学研究科、医歯薬学総合研究科（薬学系除く）、
自然生命科学支援センター
（光・放射線情報解析部門鹿田施設、動物資源部門）、
医療教育統合開発センター、附属図書館鹿田分館

鹿田
キャンパス

教育学部附属教育実践総合センター
教育学部附属幼稚園
教育学部附属小学校
教育学部附属中学校

医学部納骨堂

教育学部附属特別支援学校

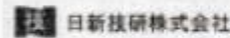
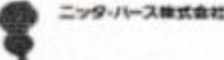
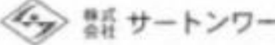
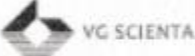
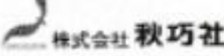
岡山大学創立 50 周年記念館

広告の見本
カラー（A5 サイズ）



Acknowledgments

We would like to acknowledge the support received from following sponsors:

 Hitachi High-Tech HITACHI	http://www.hitachi-hitec.com/	SP1
 nstr	http://www.nstr.co.jp	SP1
 HORIBA Explore the future	http://www.jp.horiba.com/	SP2
 日新技研株式会社	http://www.nissin-giken.co.jp	SP2
 HiSOL Advanced Technology	http://www.HiSOL.jp	SP3
 NIPPON ROOPER	http://www.pi-j.jp	SP4
 PHOTON Design	http://www.photondesign.co.jp/	SP5
 JEOL	http://www.jeol.com/	SP5
 ニッターハース株式会社	http://www.nittahaas.com/index.html	SP6
 株式会社 サートンウェア	http://www.sartoware.com/	SP7
 COMET	http://www.comet-nht.com/	SP8
 COVALENT	http://www.sas-globalwafers.co.jp/	SP8
 FUJIMI FUJIMI INCORPORATED	http://www.fujimiinc.co.jp	SP9
 VG SCIENTA	http://www.vgscienta.jp/	SP9
 COMTEC	http://www.comtec.daikin.co.jp/SC/	SP10
 株式会社 コベルコ科研	http://www.kobelcokaken.co.jp/	SP10
 SPLEAD	http://www.splead.jp	SP11
 株式会社 秋巧社	http://www.shukou-sha.co.jp/	SP12
 FEI Explore. Discover. Resolve.	http://www.fei.com	SP13

謝辞の見本

第8回シリコン材料の科学と技術フォーラム2018（岡山） 広告掲載・展示出展申込書

送付先：〒700-8530 岡山県岡山市北区津島中3丁目1番1号
岡山大学工学部電気通信系学科 山下 善文
TEL&FAX：086-251-8231(ダイヤルイン)
E-mail：yoshifumi.yamashita@okayama-u.ac.jp

広告協賛可否について、下記の欄に必要事項を記入し、EメールまたはFAXまたは郵送にて
5月31日までにご返送下さい。

★ 広告掲載（にチェック、または不要な方を削除） 受諾可 不可

シリコンフォーラムのプロシーディングスへの広告掲載に関して、下記のとおり申し込みます。

貴社名：

代表者名：

担当者名：

担当者連絡先：郵便番号：

住所：

所属：

Tel：

Fax：

E-mail：

★ 広告掲載希望内容：
 A4 縦カラー 料金：140,000 円
 A4 縦モノクロ 料金：100,000 円
 A5 横カラー 料金：70,000 円
 A5 横モノクロ 料金：50,000 円

★ 展示出展希望：有 無 料金：無料

★ バンケットへの参加：参加する____名 参加しない

★ エクスカーションへの参加：参加する____名 参加しない

バンケット、エクスカーションへは実費でご参加いただけます。

(料金は、後日料金が確定してから連絡します。)