

●○○産学官連携に関する最新情報を  
静岡大学イノベーション社会連携推進機構よりお届けします○○○

---

しずだい産学連携メールマガジン Vol.181  
2023年2月27日発行

---

・産学連携研究シーズ集  
[https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/information/research\\_seeds/](https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/information/research_seeds/)  
・静岡大学 教員データベース  
<https://tdb.shizuoka.ac.jp/RDB/public/>  
・イノベーション社会連携推進機構  
<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/>  
・静岡大学  
<https://www.shizuoka.ac.jp/>

---

— (目次) —

1. 機構Webサイト更新情報 (9件)
  2. その他のイベント (5件)
  3. その他 (5件)
- 

1. 機構Webサイト更新情報

産学連携研究シーズ集を更新しました (電子情報通信2件、環境・エネルギー1件、バイオ・ライフサイエンス1件)

[https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/information/research\\_seeds/](https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/information/research_seeds/)

(開催報告) Tongaliしずはま起業部ミートアップ~やりたいことを見つけるはじめての一步~

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/startup/news/2022/houkoku20230121/>

【静大発ベンチャー】Aoi Gin Craft Technology しずおかビジネスプランコンテストで最優秀賞受賞

<https://www.b-nest.jp/bizcon/>

【産学連携】超伝導磁束量子ビットを応用した磁場センサで神経細胞中の鉄イオン検出

<https://www.shizuoka.ac.jp/news/detail.html?CN=8898>

磁石で右と左を区別することに成功 ~鏡と電子スピンの不思議な関係~

<https://www.shizuoka.ac.jp/news/detail.html?CN=8827>

【クラウドファンディング】BBQから協調性の基盤を解明する!

<https://www.shizuoka.ac.jp/news/detail.html?CN=8860>

エスパルス「温室効果ガス排出量の削減ロードマップに関するテクニカル・レポート」

[https://www.shizuoka.ac.jp/sustainability-ctr/2023/01/31/report\\_s-pulse02/](https://www.shizuoka.ac.jp/sustainability-ctr/2023/01/31/report_s-pulse02/)

電子工学研究所 寺西信一 特任教授 第74回技術・工学エミー賞を受賞

<https://www.shizuoka.ac.jp/news/detail.html?CN=8882>

<公募情報>

2023年度「NEDO先導研究プログラム/未踏チャレンジ」

【締切】2023年4月3日(月) 正午

[https://www.nedo.go.jp/koubo/SM2\\_100001\\_00043.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/SM2_100001_00043.html)

## 2. その他のイベント

(オンライン開催) グリーン科学技術研究所 共同利用機器セミナー

【日時】2023年2月27日(月)13:00—14:40

[https://www.shizuoka.ac.jp/identshi/230227\\_seminar.html](https://www.shizuoka.ac.jp/identshi/230227_seminar.html)

「ベンチャーズトーク2023—Tongali大学発ベンチャー企業のつどい—」

【日時】2023年3月22日(水) 13:00—16:00

<https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/event/14653.html>

D-project 春の公開研究会 in浜松 (ICT活用教育に関する授業研究会)

【日時】2023年3月25日(土) 10:00—16:30

<https://www.inf.shizuoka.ac.jp/event/detail.html?CN=154765>

若者を魅了する地域とは?～島根県益田市の実践から学ぶ～

【日時】2023年3月29日(水) 14:00—16:30

<https://project-kenkyu.shizuoka.ac.jp/events/events20230127>

サイエンスカフェ in 静岡

【日時】2023年3月30日(木) 18:00—19:30

<https://www.sci.shizuoka.ac.jp/sci/wp-content/uploads/2023/02/season36.pdf>

## 3. その他

【Webミーティング対応可】技術相談のご案内

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/company/consultation/>

静岡大学 共同研究のご案内

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/company/joint/>

静岡大学 共同研究講座・部門のご案内

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/company/openinnovation/>

静岡大学 寄付金のご案内

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/company/endowments/>

定型的試験

・分子構造解析部

[https://green.shizuoka.ac.jp/support/sougou\\_out/](https://green.shizuoka.ac.jp/support/sougou_out/)

・ゲノム機能解析部

[https://www.shizuoka.ac.jp/identshi/NGS\\_gaibu\\_Top.html](https://www.shizuoka.ac.jp/identshi/NGS_gaibu_Top.html)

-----  
【登録情報の変更および配信停止について】

登録情報の変更およびメルマガの配信停止をご希望の場合は、  
sangakukoho[at]adb.shizuoka.ac.jp宛にメールをお送り下さい。

(送信の際は[at]を@に変えて下さい。)

-----  
<発行元>

国立大学法人 静岡大学

イノベーション社会連携推進機構

〒432-8561 静岡県浜松市中区城北3-5-1  
Tel : 053-478-1702 Fax : 053-478-1711  
<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/>

バックナンバーはこちら

<https://www.oisc.shizuoka.ac.jp/information/mailmagazine/>