

真空技術で豊かな未来へ

VACUUM2023 真空展

リアル

【会期】2023年11月29日水～12月1日金 10:00～17:00

【会場】東京ビッグサイト 西ホール

オンライン

【会期】2023年11月22日水～12月8日金

主催

一般社団法人日本真空工業会 公益社団法人日本表面真空学会 日刊工業新聞社

同時開催

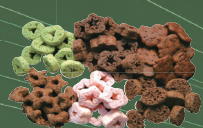
国際ロボット展、洗浄総合展、SAMPE Japan先端材料技術展、高精度・難加工技術展、表面改質展、KOKOKARA Fair、FACTORY'S GOODS

TANIZAWA 谷沢菓機工業株式会社

実演

真空(減圧)にして、チョコレートを浸み込ませる

TVP-230型小型真空加圧含浸装置は、含気泡性食材に効率よくチョコレート等を染み込ませる装置です。



用途:クッキー・ビスケット・ラスク・あられ・煎餅・パフ・フリーズドライ・その他 含気泡性食材

関西大学が創る世界最高峰の 計算機合成ホログラム

関西大学



松島恭治教授



西寛仁助教



裸眼で観賞できる
次世代の3Dディスプレイ

企画展示

岩手県ILC推進局

国際リニアコライダー(ILC)計画



ILCは宇宙誕生の謎に迫る国際研究プロジェクト。その目的や仕組みをご紹介します!

宇宙食 宇宙グッズ 販売

宇宙食・宇宙グッズ販売

宇宙の店



基調講演

11月30日(木) 14:30～15:10

デジタルとフィジカルの交差点

～メタバースとVRによる社会変革に向けて～

東京大学 情報基盤センター 教授/バーチャルリアリティ教育研究センター 教授(兼務) 雨宮 智浩 氏



その他、真空実験コーナーや多彩なセミナーなどを実施!! 入場登録は10月上旬開始予定!

併催事業

光学薄膜研究会セミナー

学生ツアー

規格標準報告会

はじめて真空

作業安全教育講座

環境トピックス

大学・公的機関における
最先端研究紹介コーナー

真空入門講座

真空なんでも相談コーナー

真空フォーラム・シンポジウム

薄膜の基本技術講座

※上記赤枠のセミナーは受講料が必要となります。 ※掲載内容は変更になる場合があります。最新情報は公式Webサイトにてご確認ください。

詳しくはこちらから | <https://biz.nikkan.co.jp/eve/vacuum/>



お問い合わせ | 日刊工業新聞社 イベント事業部 TEL. 03-5644-7221 E-mail. autumnfair@nikkan.tech

公式Webサイト