

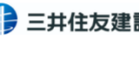
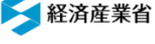
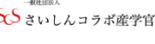
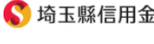
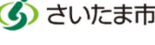
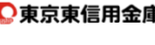
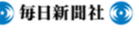
学生の起業家マインド醸成を狙う 芝浦ビジネスモデルコンペティションの最終審査会を開催

* * *

芝浦工業大学（東京都江東区／学長 山田純）は、9月25日に第7回芝浦ビジネスモデルコンペティション（以下、SBMC）の最終審査会を豊洲キャンパス本部棟で開催しました。SBMCは本学が主催する、学生による新たなビジネスモデルの考案と実行を支援する企画です。本コンペティションを通して、参加者は起業家精神（アントレプレナーシップ）を養い、また近い将来、イノベーションリーダーとして、起業や新規事業の創出に主体的に関わることを期待されています。7回目となる今回は、応募総数43チーム（ビジネスモデル部門26チーム、アイデア部門17チーム）の中から、書類選考を通過した8チームが最終審査会に出場しました。



▲会場の様子

協賛	 新田グループホールディングス 株式会社アーネストワン	 IHI Realize your dreams	 ITOKI	 株式会社エスアイテック	 Otsuka 大塚倉庫株式会社
	 photoruction <small>「50周年」</small>	 SMBC 三井住友銀行	 三井住友建設	 UNIQUE VISION	 LAYERS CONSULTING
協力	 GAJU <small>GAJU</small>	 dip <small>ディップ株式会社</small>	<small>「50周年」</small>		
後援	 経済産業省	 江東区	 埼玉県	 さいしんコロナ産学官	 埼玉縣信用金庫
	 さいたま市	 埼玉りそな銀行	 東京商工会議所	 東京東信用金庫	 日刊工業新聞
	 芝浦工業大学	 毎日新聞社	 RECRUIT	<small>「50周年」</small>	

▲協賛・後援企業・団体一覧

■ 中学生チームが最優秀賞（賞金 30 万円）を受賞

最優秀賞には、電圧を加えることで一方の面が冷却され、反対面が発熱する熱電素子を利用した温冷カイロをレンタルするビジネスモデルを提案した、芝浦工業大学附属中学校 2 年によるチームである **Crashers**（タイトル：「貸出熱量」熱れー）が選出されました。一つの温冷カイロで夏場には涼をとることができ、冬場には暖をとることが可能になります。



▲最優秀賞：Crashers



▲表彰コメントの様子

※その他の表彰結果については、**芝浦ビジネスモデルコンペティション（SBMC）特設サイト**にて近日公開予定です。<https://sbmc.shibaura-it.ac.jp/>



芝浦工業大学とは

工学部／システム理工学部／デザイン工学部／建築学部／大学院理工学研究科
<https://www.shibaura-it.ac.jp/>

日本屈指の海外学生派遣数を誇るグローバル教育と、多くの学生が参画する産学連携の研究活動が特長の理工系大学です。東京都とさいたま市に2つのキャンパス(豊洲、大宮)、4学部1研究科を有し、約9千人の学生と約300人の専任教員が所属。創立100周年を迎える2027年にはアジア工科大学トップ10を目指し、教育・研究・社会貢献に取り組んでいます。

取材に関する問い合わせ先

学校法人 芝浦工業大学 広報連携推進部企画広報課 河内

TEL 03-5859-7070 FAX 03-5859-7071 E-mail koho@ow.shibaura-it.ac.jp

以上