

理工学部 NEWS

第4号 (2016.7)

発行者：理工学部支援室

<http://www.hino.meisei-u.ac.jp/sae/>



生命科学・化学系 「自立と体験2」で石川酒造株式会社の見学を行いました

6月25日(土)に生命科学・化学系 2年生の必修科目「自立と体験2」で福生市の石川酒造株式会社の土蔵を見学しました。生命科学と化学に関する日本の伝統醸造業の一端に触れることで、専門分野との関係性に加えて、職業に対する意識を深めることができました。



土蔵見学



見学中の学生たち



職員の方の説明を聞く学生たち



参加者全員での集合写真

建築学系 齊藤哲也准教授の青梅織物工業組合への協力が

「西多摩新聞」に掲載されました

青梅織物工業組合の4つの建物(青梅織物工業組合本館、旧都立繊維試験場、旧発券倉庫、旧織物加工工場)が国登録有形文化財に登録される見込みであることが発表され、その申請準備段階での齊藤准教授の協力が西多摩新聞(2016年7月22日(金)付)の記事に掲載されました。

国登録有形文化財への登録は数か月後の官報告示で正式なものとなる予定です。

理工学部主催・夏休み科学体験教室を実施しました

2016年7月24日（日）、夏の恒例イベントとなった夏休み科学体験教室を実施しました。

このイベントは近隣の小・中学生に科学技術の素晴らしさ、楽しさ、夢を伝え、子ども達の科学に対する興味や関心を育てることを目的として理工学部が主催しています。当日は理工学部1年生が参加者である小・中学生の先生となり、4～7月までの授業「プロジェクトI」で学んだ内容を実験やものづくりを通して教えました。その中で教えることの難しさも経験したと思います。

6学系からさまざまな分野のテーマが出され、出展41テーマ、展示4テーマの全45テーマを開催して、今年は約900名の小・中学生にご参加いただきました。

【電気電子工学系】



テーマ 23. 赤外線で見える世界



【建築学系】



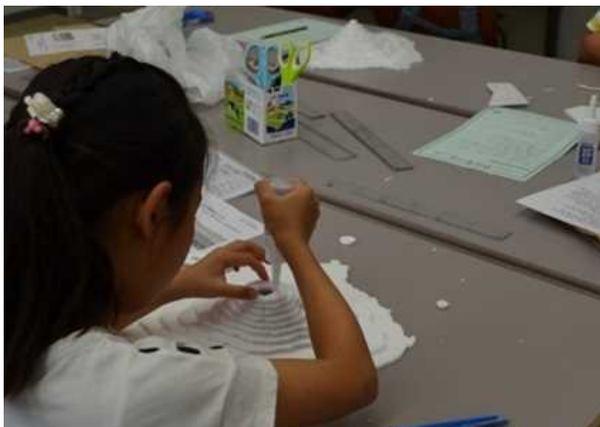
テーマ 25. ブロック模型で学ぶエコ建築

【建築学系】



テーマ 26. 空気のちから・水のちから・砂のちから

【建築学系】



テーマ 28. 山の立体地図をつくろう

【環境科学系】



テーマ 35. 牛乳パックで、はがきを作ろう