

プレスリリース

令和元年 8月 22日

報道機関 各位

独立行政法人国立高等専門学校機構

仙台高等専門学校長 福村 裕史

JST さくらサイエンスプランによる モンゴル高専生の招へい

このたび、仙台高等専門学校は、科学技術振興機構（JST）のさくらサイエンスプラン事業*に基づき、モンゴル高専の学生を招へいし、本校の交流プログラムに参加していただきます。

当プログラムでは、学内で行う講義、実験及び実習に加え、実務視察として、県内企業への訪問、教育施設の見学を予定しており、日本の科学技術や文化に広く触れていただきます。

つきましては、当日はご取材の上、紙面・番組等において市民の皆さんに広くご紹介くださいますようお願い申し上げます。

記

1. スケジュール（詳細は別紙をご参照ください）

令和元年 8月 28日（水）、29日（木）：本校広瀬キャンパスでのプログラム

8月 30日（金）：県内の企業訪問

8月 31日（土）：本校広瀬キャンパスでのプログラム、教育施設見学

9月 1日（日）：本校広瀬キャンパスでのプログラム

2. 主な内容（予定）

（1）回路設計技術の講義・演習の実施

（2）県内の企業への訪問

（3）県内の教育施設への訪問

3. 備考

同年 7月 29日（月）から 8月 2日（金）には、同事業により、本校名取キャンパスにモンゴル高専の学生を招へいいたしました。

*科学技術振興機構（JST）さくらサイエンスプラン

産学官の連携により、アジアなどの若者を日本に招へいし、日本の科学技術を体験していただく事業であり、参加者が科学技術の分野で交流を深めることにより、①日本とアジアなどの国・地域との友好関係の強化 ②日本の教育・研究機関のグローバル化の促進 ③科学技術イノベーションに貢献しうる海外からの優秀な人材の育成と継続的な交流に寄与することを目的に実施されています。

【本件に関するお問合せ先】

（事業に関すること）

仙台高等専門学校（名取キャンパス）

企画室連携・国際交流係

TEL: 022-381-0257 FAX: 022-381-0249

E-mail: renkei@sendai-nct.ac.jp

（報道に関するここと）

仙台高等専門学校（広瀬キャンパス）

総務課広報係 高橋 圭

TEL: 022-391-5554 FAX: 022-391-6144

E-mail: koho@sendai-nct.ac.jp

WEB: <https://www.sendai-nct.ac.jp/>

さくらサイエンス(仙台高専)日程表【予定】

■広瀬プログラム

日付	内 容		場 所
8月28日 8月29日	(水) (木)	09:10-10:00 開校式・学校紹介・ガイダンス 10:00-11:30 広瀬キャンパスツアー 11:30-12:30 歓迎会	広瀬キャンパス
		13:00-16:10 回路シミュレーターによる回路設計実践講座ガイダンス 講義・演習1:回路シミュレーターの使い方	広瀬キャンパス
8月30日	(金)	09:10-12:00 回路シミュレーターによる回路設計実践講座 講義・演習2:設計課題 I	広瀬キャンパス
		13:00-16:10 回路シミュレーターによる回路設計実践講座 講義・演習3:設計課題 II	広瀬キャンパス
8月31日	(土)	09:10-12:00 県内企業見学	県内
		13:00-16:10 県内企業見学	県内
9月1日	(日)	09:10-12:00 電子回路製作実修 実習1:回路製作 I	広瀬キャンパス
		13:00-14:00 仙台市科学館見学	仙台市内
		09:10-15:00 電子回路製作実修 実習2:回路製作 II	広瀬キャンパス
		15:00-16:10 最終発表会・修了式	広瀬キャンパス