KOREA **JAPAN**

次代の学校国際交流 を目指して



宇多野ユースで オリエンテーション



通信実験 2日目は、同志社中学校 で日韓合同授業



3日目はトヨタ工場へ 同志社とはこの授業でお

COLLABORATE 8



微来産業科学高校(미래산업과학고등학교)との授業交流

韓国は国策として創造教育に力を入れており、中でもソウルの微来産業科 学高校(以下微来高)は難関で有名な学校です。今年も特別授業の依頼を受 け、との特別授業を7/17に行いました。簡単な手作りスピーカーを製作して楽 超えて、アイデアや学び しんだ後は、日本の有志の生徒も交えて、電気/音/光を使った実験授業を 行いました。手際も良くてすごく積極的な微来高の生徒の皆さんからたくさ んの刺激をいただきました。また来年もお越しください。喜んで授業します!

未来の授業に国境はない。 年齢も立場も専門分野も をシェアする授業やって きた。ものづくり授業交 流プロジェクト