



Title	目次
Citation	科学技術コミュニケーション, 26, i-ii
Issue Date	2020-03
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/77078
Type	bulletin (other)
File Information	JJSC26-0_contents.pdf



[Instructions for use](#)

目 次

＝ 報 告 ＝	1
正課外の学生プロジェクトチームによる科学技術コミュニケーション活動の実践 ～活動内容と参加学生への教育効果の紹介～	長谷川誠 3
沖縄科学技術大学院大学サイエンスフェスタでの実験教室出展報告 ～紙デバイスを用いた pH 測定実験～	愉 彦樺, 小松雄士, 文野優華, 堤 拓朗, 小川雄大 17
微小昆虫を用いた体験型サイエンスコミュニケーション ～“アリ”を用いたサイエンスカフェの実践～	吉澤樹理 29
小学生向け外来種&ヒアリ学習ワークショップの開発と実践	吉村正志, 諏訪部真友子, 池田貴子, 小笠原昌子, Evan ECONOMO 39

Contents

==== REPORTS =====	1
Science Communication Activities performed by the Out-of-curriculum Student Project Team: Introduction of their Contents and Educational Effects for Student Members HASEGAWA Makoto	3
A Report of the Science Experimental Lecture at Okinawa Institute of Science and Technology Graduate University: pH Measurement Experiment Using Paper Device YU Hiroki, KOMATSU Takeshi, BUNNO Youka, TSUTSUMI Takuro, OGAWA Yudai	17
Experience-based Science Communication Using Micro Insects: Practices of Science Café using “Ants” YOSHIZAWA Juri	29
Development and Implementation of a Workshop on Alien Species and Red Imported Fire Ants (RIFA) for Elementary School Students YOSHIMURA Masashi, SUWABE Mayuko, IKEDA Takako, OGASAWARA Masako, Evan ECONOMO	39