○○○○（和文タイトル）

xxxxxxxx (English title)

【著者】

沖縄 花子1\*，首里 太郎2，那覇 次郎2

Hanako OKINAWA1\*, Taro SHURI2, Jiro NAHA2

琉球大学 研究推進機構 研究企画室1

〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町千原1番地

株式会社 沖縄国際研究所 調査部2

〒903-9999 沖縄県宜野湾市志真志999

Research Planning Office, Organization for Research Promotion,

University of the Ryukyus1

Senbaru 1, Nishihara, Okinawa 903-0213, Japan

Investigation Department, Okinawa International Research Institute Co. Ltd.2

Shimashi 999, Ginowan, Okinawa 903-9999, Japan

\*Corresponding Author

|  |
| --- |
| 注（産学連携学 原稿執筆要領より） 字体は原則として，和文は明朝体，英数字はCenturyとする．文中で使用する句読点はカンマとピリオドとする．英文は全て半角で記述する． 文字数の目安： 論文=15,000～20,000文字、研究ノート=10,000～15,000文字 |

○○○○（和文タイトル）

xxxxxxxx (English title)

【和文要旨】

 沖縄における産学連携は、…

[Abstract]

 Academy-industry collaboration in Okinawa was …

***Key Words:***

1. はじめに

 沖縄は…、琉球大学の事例1)では…、IoTマンゴー2)…、

2. 方法

 本研究では、…

3. 結果

 分析の結果…

表1

4. 考察

 沖縄県の政策3)では

引用文献

1) 西田睦, 昆健志, 高橋そよ, 羽賀史浩, 殿岡裕樹：琉球大学研究企画室の活動～学内外セクターとの連携強化を中心に, 産学連携学15(1), 31-40, 2019.

2) Shiroma Y, Afuso J, Suwa R, Kinjo A, Tonooka Y, Kaga T, Nagayama I, Tamaki S, Maharjan G: Development of higher yield and high-quality mango production system based on Internet of Things, *Electronics and Communications in Japan* 102(6), 33-41, 2019.

3) 沖縄県商工労働部ものづくり振興課ウェブサイト：沖縄県ものづくり振興計画の策定（令和5年4月）, <https://www.pref.okinawa.jp/shigoto/kogyo/1024878/1011631.html> （最終閲覧 2024.4.3）