

วารสาร Science and Engineering Connect ปีที่ 48 ฉบับที่ 4 ตุลาคม-ธันวาคม 2568 หน้า 346-369

Navigating the Transition to Industry 5.0: Risk and Resilience in Technology Startups

Nattida Tachaboon*

Faculty of Engineering, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand

* Corresponding author E-mail: nattida.t@cmu.ac.th

ผู้เขียนขอภัยสำหรับข้อผิดพลาดในการอ้างอิงแหล่งที่มาในบทความ หน้า 347 ในส่วน Introduction บรรทัดที่ 7
เดิม

“As highlighted by Piyatamrong and Guile [2], Thailand’s innovation system suffers from structural weaknesses: most firms remain dependent on imported technologies, while government innovation policies often fail to effectively stimulate technological upgrading.”

ขอแก้ไขเป็น

“As highlighted by Intarakumnerd [2], Thailand’s innovation system suffers from structural weaknesses: most firms remain dependent on imported technologies, while government innovation policies often fail to effectively stimulate technological upgrading.”

<https://journal.kmutt.ac.th/SearchDetail/153>