



## สุนทรพจน์สำหรับการประชุมวิชาการระดับการอุดมศึกษา (ฉบับแปลไทย)

แสดง ณ มหานครปึกกิ่ง, สาธารณรัฐประชาชนจีน

วันที่ ๑๒ สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๕๘

"กล้า-ที่จะ-ทำ: ต้นแบบ MF4 สำหรับนักวิจัยนานาชาติ"



ศาสตราจารย์ ดร. อุทิส ศิริวรรณ

ผู้อำนวยการโครงการปริญญาเอก หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต คณะบริหารธุรกิจ  
Charisma University, Turks and Caicos, UK

**วิสัยทัศน์ของการประชุมวิชาการระดับอุดมศึกษา**คือเพื่อร่วมมือกันทำวิจัยระหว่างนักวิจัยสาขา ศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ในบริบทการนำเสนอผลงานวิจัยระดับนานาชาติ หัวข้อ "กล้า-ที่จะ-ทำ" เป็นประเด็นสำคัญที่ผมขอเล่าสู่กันฟังกับเพื่อนๆ คณาจารย์นักวิจัยจากนานาชาติ ข้อถกเถียง ที่สนุกสนานและยังไม่ค้นพบคำตอบในเวทีวิจัยนี้คือทุกท่านต่างเข้าใจการจัดการความฉลาดทาง เชาวนปัญญา (IQ) กล่าวคือ ความเข้าใจตนเอง, ฉันทัด, ดังนั้น ฉันทัดมี ฉันทัดเป็น ผลที่เกิด สืบเนื่องจากการใช้เชาวนปัญญาชี้วัดความสำเร็จของนักวิจัยคือ นักวิจัยส่วนมากในระดับ นานาชาติประสบปัญหาคล้ายคลึงกัน นั่นก็คือ รู้เฉพาะเรื่องที่ตนเองวิจัยเท่านั้น และมักจะคิดว่า คนอื่นๆ ไม่เข้าใจสิ่งที่ตนเองต้องการสื่อออกไป ถ้าท่านใช้แนวคิดการจัดการความฉลาดทาง อารมณ์ (EQ) วัดความสำเร็จของนักวิจัยอันได้แก่ ความเข้าใจคนอื่นๆ และลงมือทำวิจัยเน้นให้มี ความสุข "มากกว่า" ความเครียด ถ้าทำได้เช่นนั้น ท่านจะค้นพบค่านิยมการทำงานใหม่ๆ "มากกว่า" ที่ท่านคาดหวังจะได้รับจากกิจกรรมเกี่ยวเนื่องกับงานวิจัยของท่าน

## วันนี้ผมขอเสนอแนวคิดการวิจัยสมัยใหม่ที่เรียกว่า "Dare-to-Do" แปลว่า "กล้าที่จะทำ"

กรอบแนวคิดการวิจัยนี้มีพื้นฐานจากปัจจัยสำคัญ ๔ ข้อ กล่าวคือ ๑. กล้าที่จะทำวิจัยให้สนุกมากกว่าเดิม ๒. กล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้เพื่อนมากกว่าเดิม ๓. กล้าที่จะทำวิจัยให้ยืดหยุ่นมากกว่าเดิม และ ๔. กล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้รับทุนวิจัยมากกว่าเดิม รายละเอียดในแต่ละปัจจัยมีดังนี้

### ปัจจัยแรก "กล้าที่จะทำวิจัยให้สนุกมากกว่าเดิม"

ว่ากันว่าโครงการวิจัยทั้งเล่มทำให้นักวิจัยหลายคนรู้สึกหนักอกหนักใจและยากเย็นแสนเข็ญ แต่การเริ่มต้นค้นหา "หัวข้อที่จะทำวิจัย" ทำให้นักวิจัยหลายคนบ่นกันพึมพำด้วยความรู้สึกว่าหนักยิ่งกว่าและยากยิ่งกว่า การเป็นนักวิจัยที่ดี จะต้องอ่านผลงานวิจัยที่คนอื่น ๆ ทำไว้และหลากหลายด้วยความรู้สึก "สนุกมากที่ได้อ่าน" ท่านจะต้องรู้สึกคล้ายกับที่กำลังเล่นเกมส์หรือดูหนังที่สนุกสนาน อย่าทำวิจัยด้วยกรอบแนวคิดแบบเดิมๆ นั่นคือ "เครียด" หรือตกอยู่ใต้ "แรงกดดัน"

### ปัจจัยที่ ๒ "กล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้เพื่อนมากกว่าเดิม"

อย่าคิดคนเดียว พยายามใช้สื่อสังคมที่ทันสมัย ยกตัวอย่างเช่น วีแชต ไลน์ สไกป์ ยูทูป ภูเก็ต และเฟซบุ๊ก เพื่อค้นหา "เพื่อน" กลุ่มใหม่ให้มากกว่าเพื่อนเก่าๆ ที่มี จากมุมมอง "นานาชาติ" จะพบว่า แนวคิด "Know Who: รู้จักใคร" สำคัญมากกว่าแนวคิด "Know how: รู้จักวิธีการ" คำว่า "มีเพื่อนมากกว่า" แปลอีกนัยได้ว่าใช้เวลาน้อยลงที่จะเลือกหัวข้อหรือประเด็นโครงการที่จะทำวิจัย เชื่อผมเถิดว่า "หลายหัว" ช่วยกันคิดช่วยกันทำวิจัยย่อมดีกว่า "หัวเดียว"

### ปัจจัยที่ ๓ "กล้าที่จะทำวิจัยให้ยืดหยุ่นมากกว่าเดิม"

ระเบียบวิธีวิจัยระดับนานาชาติมีเพียงแค่ ๒ วิธีนั่นก็คือวิจัยเชิงคุณภาพและวิจัยเชิงปริมาณ อย่าเสียเวลา เสียเงิน เสียโอกาสกับวิธีวิจัยที่ "เป็นไปไม่ได้" จงกล้าที่จะเปลี่ยนแปลงรูปแบบการวิจัยจากแนวคิดที่ "เป็นไปไม่ได้" สู่แนวคิด "ต้องทำให้จงได้" อย่างเช่นในการกำหนดประชากรและขนาดกลุ่มตัวอย่าง ท่านสามารถใช้เครื่องมือนี้เพื่อแก้ไขปัญหาที่ไม่คาดคิดว่าจะทำได้

### ปัจจัยสุดท้าย "กล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้รับทุนวิจัยมากกว่าเดิม"

นักวิจัยที่เป็น "มือใหม่" หลายคนพบปัญหาคล้ายคลึงกันนั่นก็คือ "แหล่งทุนสนับสนุนการทำวิจัย" ถ้าท่านเป็น "มือใหม่" และยังเป็นเพียงแค่นักวิจัยที่เพิ่งเริ่มต้น ท่านมีสถานภาพเป็น "นิรนาม" จงพยายามที่จะเป็น "คนดัง" ให้เร็วที่สุดทุกวิถีทางในสาขาวิจัยที่ท่านถนัด คำแนะนำที่ต้องรับทำคือ ท่านจะต้องสร้าง "โครงสร้างการวิจัย" ซึ่งพิจารณาแล้ว "มีทีมวิจัยระดับมืออาชีพและทำงานเป็นทีมวิจัยที่เข้มแข็ง" ผมขอยกตัวอย่างการเริ่มต้นทำวิจัย ท่านจะต้องจัดองค์กรให้มีหัวหน้า

โครงการวิจัย มีทีมงานวิจัย และพยายามติดต่อมหาวิทยาลัยและองค์การภาคเอกชนที่หลากหลาย

เพื่อสนับสนุนทุนวิจัยของท่านเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงจาก "นิรนาม" เพื่อเป็น "คนดัง" เป็นวิธีทางที่มีประสิทธิผลมากที่สุดที่จะทำให้ท่านได้รับทุนสนับสนุนการทำวิจัย และแน่นอนว่าการหมั่นเดินทางออกนอกประเทศไปเสนอผลงานวิจัยในเวทีวิจัยระดับนานาชาติของท่านจะเชื่อมโยงให้ท่านได้ติดต่อพบปะกับเพื่อนๆ นักวิจัยจากประเทศต่างๆ และท่านจะได้เรียนรู้ด้วยตนเองว่า "การที่จะได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยท่านต้องทำอย่างไร?"

**การที่จะเป็นนักวิจัยที่ประสบความสำเร็จมิใช่เรื่องง่าย** อาจใช้ระยะเวลาจาก ๕ ปี จนถึง ๑๐ ปีเศษ หรืออาจทั้งชีวิตของท่านเพื่อบรรลุเป้าหมายที่ท่านตั้งใจเอาไว้ อย่างไรก็ตาม **เมื่อท่านรู้สึกผิดหวังหรือท้อแท้ ให้ท่องคำ ๒ คำที่สำคัญไว้เสมอ นั่นคือ คำว่า "จงอดทน" กับอีกคำคือ "อย่ายอมแพ้"** การเริ่มต้นทำวิจัยจากโครงการวิจัยชิ้นเล็กๆ และค่อยๆ สะสมผลงานทีละเล็กทีละน้อยค่อยเป็นค่อยไปที่ละปีๆ จะช่วยให้ท่านทำวิจัยได้ด้วยประสบการณ์และมีผลงานวิจัยที่เข้มแข็งในสาขาการวิจัยที่ท่านถนัด หลังจากนั้น ผมเชื่อว่าท่านก็จะได้รับตำแหน่งทางวิชาการระดับ "สูงสุด" โดยมีตำแหน่งนักวิจัยตามที่ท่านใฝ่ฝัน

**ผมหวังว่า ต้นแบบ Dare-to-Do นี้จะเป็นแนวทางการวิจัยที่ช่วยให้ท่าน "คลิกและควิก"** เข้าใจภาพรวมการทำวิจัยและลงมือทำวิจัยได้ทันที ทันใด ทันใจ เพื่อย่นระยะทางสู่ความสำเร็จในฐานะนักวิจัยระดับนานาชาติได้สั้นลง ผมขอขอบคุณทุกท่านหลายร้อยคนจาก ๓๐ กว่าประเทศที่ได้มาชุมนุมกันในวันนี้ และผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่าท่านจะได้มาร่วมนำเสนอผลงานวิจัยระดับนานาชาติกับเวทีวิจัยนานาชาตินาม HEF ที่จัดขึ้นในหลายประเทศในภาคพื้นเอเชียตะวันออกเฉียงใต้อีกครั้ง ด้วยความรู้สึกล้ำที่ จะทำวิจัยให้สนุกมากกว่าเดิม กล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้เพื่อนมากกว่าเดิม กล้าที่จะทำวิจัยให้ยืดหยุ่นมากกว่าเดิม และกล้าที่จะทำวิจัยแล้วได้รับทุนวิจัยมากกว่าเดิม

**ผมหวังว่า เราน่าที่จะได้พบเจอกันอีกครั้ง!**



# BEIJING, CHINA

12-14 August, 2015  
International Conference on Social Science



[Home](#) [Program](#) [Submit](#) [Register](#) [Travel](#) [Contact](#)



2015  
12-14 August  
**BEIJING  
CHINA**

International Symposium on Engineering and Natural Sciences

