



สารจาก รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ คุประตกุล

เนื่องในโอกาสการประชุมทางวิชาการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อความเท่าเทียมกันประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๕

เรื่อง “เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกับพระพุทธศาสนา”

วันเสาร์ที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๕ เวลา ๑๒.๓๐-๑๗.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมวิทยาลัยเทคโนโลยีปัญญาภิวัฒน์ อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี

จัดโดย ชมรมเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อความเท่าเทียมกัน

และภาคีองค์กรร่วมจัด สภาองค์กรพระพุทธศาสนาแห่งประเทศไทย สมาคมพัฒนาผู้บริโภคไทย

สมาคมรัฐธรรมนูญเพื่อประชาธิปไตย สภาพัฒนาการเมืองภาคพลเมือง

และสมาคมวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งประเทศไทย

พระพุทธศาสนากำเนิดขึ้นมาในประเทศอินเดียเมื่อ ๒,๖๐๐ ปีมาแล้ว (ถึง พ.ศ. ๒๕๕๕) เป็นศาสนาหลักของประเทศอินเดีย ถิ่นกำเนิดของพุทธศาสนาในยุคสมัยของพระเจ้าอโศกมหาราช (พ.ศ. ๒๓๙-๓๑๑) แต่ต่อ ๆ มา ศาสนาพุทธก็เสื่อมลง จนกระทั่งถึงปัจจุบัน ศาสนาหลักในประเทศอินเดียสามศาสนา ตามลำดับอัตราร้อยละของคนนับถือ คือ ฮินดู (ประมาณ ๘๑ %) อิสลาม (ประมาณ ๑๓ %) และคริสต์ (ประมาณ ๒ %) โดยไม่มีศาสนาพุทธติดในสามอันดับแรกเลย ทำไมศาสนาพุทธจึงเสื่อมความนิยมลงในประเทศอินเดีย เป็นเพราะพุทธศาสนาปฏิเสธการแบ่งแยกมนุษย์เป็นชั้นเป็นวรรณะ อันยึดถือกันมานานในสังคมอินเดีย ใช่หรือไม่ ? ทำไมพุทธศาสนา จึงกลายมาเป็นศาสนาหลักของประเทศไทย (ประมาณ ๙๕ % ของประชากรประเทศไทยนับถือศาสนาพุทธ) ก็เพราะสังคมไทยไม่มีการแบ่งแยกชั้นวรรณะ ใช่หรือไม่ ?

เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (Information and Communication Technology หรือ ICT) เป็นเสมือนกับซูเปอร์ทางหลวงข่าวสารของโลก ที่เชื่อมต่อมนุษย์ทุกคนทั่วโลก ไม่เลือกชั้นวรรณะ ไม่ว่าจะเป็นอย่างเปิดเผย และอย่างเป็นส่วนตัว ให้สามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารแทบทุกรูปแบบได้อย่างรวดเร็ว รวมทั้งแก่นสาระของพระพุทธศาสนาด้วย ดังนั้นคนเป็นจำนวนมากขึ้นเรื่อย ๆ ทั่วโลก ก็จะมีโอกาสเข้าถึง ไตร่ตรอง ศึกษา พุทธศาสนาอย่างละเอียด อย่างรอบคอบ แล้วก็จะพบว่า ศาสนาพุทธเป็นศาสนาที่อยู่บนฐานของความจริง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ความจริงแห่งชีวิต ที่พิสูจน์ได้ ปฏิบัติได้ และให้มรรคผล นำความสงบ สันติ และความสุখেที่แท้จริง สู่มนุษย์ได้ ...

แต่ในขณะที่เดียวกัน เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ก็เป็นดังเช่นเทคโนโลยีทุกชนิด ที่เปรียบได้กับมีดสองคม คือ คมด้านดี และด้านเลวร้าย แถมยังเป็นเทคโนโลยีที่สามารถเข้าถึงจุดอ่อน หรือส่วนมืดของจิตสำนึกมนุษย์ได้อย่างง่าย ๆ อีกด้วย จึงกลายเป็นเครื่องมือของอาชญากร ของคนฉลาด แต่ต่อมคุณธรรมบกพร่องอย่างร้ายแรง ก่ออาชญากรรม สร้างความเสื่อมทรามเลวร้ายต่อมนุษยชาติอย่างไม่เคยปรากฏมาก่อน

ทว่า ทุกสิ่งทุกอย่างก็ยังไม่สายเกินไป และก็โดยอาศัยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร จับมือกันอย่างแน่นแฟ้นกับแก่นแท้ของพระพุทธศาสนา ก็จะช่วยมนุษยชาติ ให้ปลอดภัยจาก “ หลุมดำ ” ที่คุกคามมนุษยชาติ จาก “ จิตอันมืดบอด ” ของมนุษย์ เองได้

รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ คุประตกุล

นักวิทยาศาสตร์, นักสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ดีเด่น พ.ศ. ๒๕๓๘,

อดีตประธานกรรมการสภาวิจัยแห่งชาติสาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์ ,

อาจารย์พิเศษ มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๕



Message From Associate Professor Dr. Shaiwatna Kupratakul

ICT for All Symposium 2012 on “ICT and Buddhism”

November 24th, 2555 B.E., 12:30-17:30 hrs.

*at Panyapiwat Technological Collage, Nonthaburi province, Kingdom of Thailand
Organized by The Information and Communication Technology for All Club (ICT for All Club)
in Cooperation with the Assembly of Buddhist Organizations of Thailand Association,
the Thai Consumers Development Association, the Association for Constitutional Democracy, the Thai
Council of Civic Political Development, and the Science Technology and Innovation Association of Thailand (STIA)*

The year is now 2555 B.E. and Buddhism had been born in India since 2,600 years ago with the enlightenment of the Buddha. Buddhism was the major religion of India during the reign of the Indian Emperor Ashoka the Great (304 – 232 B.C.). But, after the reign of Ashoka the Great, Buddhism in India had been on the decline. Today, the first three most religious population sectors in India are: hindu (81%), muslim (13%) and christian (2%); no buddhist, even at the 2% population of India. Why Buddhism is not one of the major religions in the birth – country India? Is it because Buddha refused the long traditional Indian caste section? Now, why Buddhism has become the major religion in Thailand with about 95% of the Thai population being Buddhists. Is it because, in Thailand, there is no caste division.

Information and Communication Technology, ICT, has become global information superhighway linking people world – over, non – regarding any caste – system, publicly or personally. Anybody, on the information superhighway, can have access to almost any type of information very quickly including the true essence of Buddhism. Hence, more and more people all over the world, can have access, ponder, study Buddhism deeply and critically. And they will certainly find that Buddhism is a religion based firmly on truth. Especially, the truth of life which can be proved and practiced bringing real calm, peace and true happiness.

However, just as any technology, Information and communication technology, can be employed for goodness or evil. Adding its ability to easily reaching the weak or the dark side of human consciousness, the technology has become powerful tool of the criminals. Especially, the criminals who are very brilliant but no regard of morality who have been and are committing serious crimes causing such devastating harm to humanity as never has happened before.

But, it is not yet too late! And by uniting the Information and Communication Technology firmly with the true essence of Buddhism, humanity can be saved. Saved from what? From the “black hole” of human “dark and blind side!”

Associate Professor Dr. Shaiwatna Kupratakuln

*Scientist; Outstanding Science Communicator of the year 1995,
(ex) Chairman, Physical Science and Mathematical Branch, the Office
of the National Research Council of Thailand;
special lecturer, Mahachulalongkornrajavidyalaya University
12 November 2012*