



รายการวิทยุ Human Talk

รายการวิทยุ Human Talk ออกอากาศวันอาทิตย์ที่ 7 มกราคม 2561



ศ.ดร.ปวย อึ้งภากรณ์

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ กล่าวว่า รู้สึกภูมิใจที่ได้ทำงานให้เป็นประโยชน์และสะสมผลงานที่ทำมาตั้งแต่สมัยอยู่ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หลายคนแปลกใจที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ยังทำงานอยู่ แม้จะอายุ 72 ปีแล้วก็ตาม คนในวัยเดียวกันบางคนอาจจะพักผ่อนอยู่บ้าน ช่วงหนึ่งของชีวิตศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เคยเล่นกอล์ฟ ช่วงเสาร์อาทิตย์สมัยก่อน ศ.ดร.ปวย อึ้งภากรณ์มีอาจารย์ชาวตะวันตกที่มีความสามารถมาช่วยสอน ซึ่งเป็นช่วงที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ยังเป็นหนุ่ม จึงมีโอกาสได้เล่นกอล์ฟ

ที่มา: https://highlight.kapook.com/img_cms2/user/surattana/4_8/puey.jpg

แต่ในปัจจุบันนี้ ช่วงวันเสาร์อาทิตย์ บางครั้งศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ก็ต้องไปสอนหนังสือ ในประเทศไทยมีคนเรียนวันเสาร์อาทิตย์มากเกือบเท่ากับวันจันทร์ถึงศุกร์ ก็ต้องยอมรับว่า สังคมไทยบางกลุ่มก็บ้าความรู้ อาจจะเพราะสื่อด้วย ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์จึงมีโอกาสได้รับเชิญไปบรรยายหรือสอนหนังสือ จึงพยายามทำให้เป็นประโยชน์ให้ได้มากที่สุด



ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์สอนวิชา PHD 8205 การจัดการทุนมนุษย์ และทุนสังคมให้กับนักศึกษาปริญญาเอก สาขาบริหารการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา รุ่นที่ 15

ที่มา: <https://www.facebook.com/ChiraHongladarom/posts/2074671112558334>

ในระยะหลัง ดร.दनัย จันทร์เจ้าฉายได้มาเล่าให้ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ฟังว่า ดร.दनัย จันทร์เจ้าฉายทำเรื่องเกี่ยวกับการท่องเที่ยวมากขึ้น กลายเป็นอีกอาชีพหนึ่งไปแล้ว

ดร.ต๋นย จันทรเจ้าฉายจัดกิจกรรมการเดินทางแสวงบุญตามรอยบาทพระศาสดาประจำปี สีสั่งเวชนียสถาน อินเดีย เนปาล ทักษมาฮาล ระหว่างวันที่ 24 ธันวาคม 2560 - 2 มกราคม 2561 เมตตานำคณะโดยพระอาจารย์มหาน้อย และ พระอาจารย์ประสิทธิ์ ซึ่งมีกิจกรรมร่วมแจกมหาทานยิ่งใหญ่ประจำปี 2560 แจกผ้าห่ม ข้าวสาร ถั่วดाल .. ให้ชาวอินเดีย 1,000 ครอบครัว ที่วัดไทยสิริราชคฤห์ กรุงราชคฤห์ ประเทศอินเดีย การถวายผ้าป่า วัดไทยพุทธคยา วัดไทยกุสินารา เฉลิมราชย์ วัดไทยลุมพินี วัดไทยเซตวัน วัดไทยนรราชรัตนวาราม 960 และแต่พระธรรมทูต ผู้ทำหน้าที่เผยแผ่ พระพุทธศาสนาในประเทศอินเดีย เนปาล รวมถึงได้ชีวิตปลาหน้าเขียง ลงแม่น้ำคงคา กรุงพาราณสี 300 กิโลกรัม





ที่มา:<https://www.facebook.com/dc.danai/posts/1936214093058953>

<https://www.facebook.com/danai.chanchaochai/photos/pcb.10154937299820957/101549372980725957/?type=3&theater>

<https://www.facebook.com/photo.php?fbid=10210529793988639&set=pcb.10210529801148818&type=3&theater>

เวลาพูดถึงเรื่องคน ก็ต้องพูดถึงเรื่องสภาพแวดล้อมด้วย ปัจจุบันนี้ ประเทศไทยมีนโยบายการศึกษาอ่อนแอ เมื่อคนมาทำงานในองค์กรก็ไม่เข้มแข็ง จึงทำให้เหนื่อยในการพัฒนาคนเหล่านั้นให้มากขึ้น บริษัทหรือหน่วยงานต่างๆ ก็ต้องพัฒนาคนแทน ซึ่งก็ทำได้ แต่บางหน่วยงานก็ไม่ได้ทำ เพราะฉะนั้นพื้นฐานของการเป็นคนที่ได้รับการปลูกฝังจากการศึกษา ครอบครัว สื่อมวลชน ปัญหาของประเทศไทยก็คือ สิ่งต่างๆ เหล่านี้ยังทำหน้าที่ไม่ดี ในช่วงหลังที่มีกระแสของค่านิยมต่างๆ เข้ามา กระแสอย่างหนึ่งที่น่ากลัวมากในประเทศไทยคือ กระแสของ Social Media ซึ่งก็มีทั้งดีและไม่ดี สมัยก่อนนี้ กว่าที่จะคุยกันรู้เรื่องก็ต้องใช้เวลา ปัจจุบันนี้ ใครมี Instagram, Facebook หรือ Twitter ก็สามารถเป็นสื่อมวลชนได้กันทุกคน ซึ่งก็เป็นปัญหา ดังนั้นควรจะใช้ Social Media ให้เป็น ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ โชคดีที่ใช้เวลากับการหาความรู้อยู่ตลอดเวลา ทันทต่อเหตุการณ์โดยใช้สื่อทุกอย่าง ถ้ามีปัญหา ก็ปรึกษาที่มงาน ในการทำงานยุคต่อไป ต้องติดตามเหตุการณ์ต่างๆ อย่างใกล้ชิด ปัจจุบันนี้ ถ้าใครไม่พูดถึงเรื่อง Robotics ปัญญาประดิษฐ์ Cloud Computing ก็เฉย บางคนรุ่นอายุ 60 ปีขึ้นไปก็ไม่ได้ติดตามใกล้ชิด

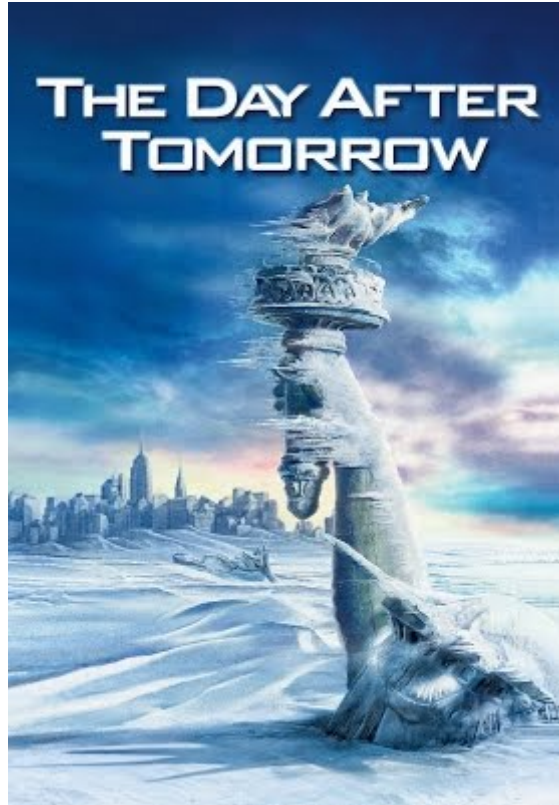
ปีนี้และปีที่แล้ว สภาพอากาศแปลกออกไป ยกตัวอย่างเรื่องพายุ รัฐหนึ่งอยู่ติดกับสหรัฐอเมริกาชื่อ คอสตาริกา ในช่วงที่ร้ายการตอนนี้ออกอากาศ ไฟฟ้าที่นั่นก็ยังไม่เสิร์จ ในยุคต่อไป สภาพแวดล้อมทางอากาศ ไม่ว่าจะเป็นพายุ หรือในตอนนี้ ในรัฐทางด้านตะวันออกของสหรัฐอเมริกาตั้งแต่ New York ลงมาถึง South Carolina อุณหภูมิติดลบ ซึ่งแต่ก่อนไม่มีใครเชื่อว่า South Carolina ซึ่งเป็นรัฐทางใต้อยู่ติดกับ Florida จะประสบภาวะนี้ ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ ไปเรียนที่ 2 รัฐคือ Wisconsin ตอนนั้นยังเป็นหนุ่มจึงไม่ค่อยกลัวความหนาว แต่ถ้าในปัจจุบันได้กลับไป Wisconsin ก็จะพบกับฤดูหนาวที่มีอุณหภูมิติดลบ บางครั้งก็ถึง -10 องศา นอกจากนี้ ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ ยังได้ไปเรียนต่อที่ Seattle อุณหภูมิแค่ -10 องศา ก็สามารถทำให้คนตายได้แล้ว ปัจจุบันนี้ สภาพอากาศก็เปลี่ยนแปลงไปอย่างคาดไม่ถึง



แผนที่ประเทศสหรัฐอเมริกา

ที่มา: <https://www.mapsofworld.com/usa/images2011/usa-map.gif>

คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวว่า ทำให้คิดถึงภาพยนตร์เรื่อง The Day After Tomorrow ซึ่งนำเสนอปรากฏการณ์อย่างสหรัฐอเมริกาคือในปัจจุบันนี้ คือ เช้าวันหนึ่ง อยู่ดีๆ ก็เกิดพายุหิมะซึ่งเปลี่ยนแปลงทุกสิ่งทำให้คนในพื้นที่อยู่ในโลกมีก็คือ ไฟฟ้าดับ และอากาศก็เย็นลงเรื่อยๆ จนเลยจุดเยือกแข็งไปอีก สมัยก่อนไม่คิดว่าจะเป็นจริงในยุคนี้



ที่มา: https://i.ytimg.com/vi/K_xwj9bHZm4/movieposter.jpg

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์กล่าวว่า มั่นใจว่า เฉพาะเรื่องอากาศอย่างเดียว วันหนึ่งก็มากระทบมนุษย์เรา และที่จะกระทบมากก็คือเรื่องน้ำท่วม ในระยะหลัง ภาคใต้ ปีที่แล้วก็มีน้ำท่วม 2 ครั้ง ไม่ว่าจะใครจะเป็นนักวิทยาศาสตร์หรือประกอบอาชีพอื่น ก็ต้องเข้าใจว่า ปัจจุบันนี้ มนุษย์ได้ใช้ความรุนแรงทำให้เกิดเหตุการณ์เหล่านี้ขึ้น เพียงแต่ว่า สะสมกันมาเป็นระยะเวลาอันยาวนาน ความเจริญของประเทศและโลกทำให้สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง มนุษย์ได้ปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ปริมาณมากออกไปสู่ชั้นบรรยากาศ ความเจริญทำให้ธรรมชาติเปลี่ยนแปลงไป ยิ่งเจริญ คุณภาพชีวิตยิ่งแย่ลง แล้วมนุษย์จะอยู่กันอย่างไร Donald Trump อยู่ดีๆ ก็ประกาศออกมาว่า ไม่เชื่อในการวิจัยต่างๆของคนในโลก และวิทยาศาสตร์ในโลก Donald Trump กล่าวว่า เรื่องภาวะโลกร้อนเป็น Fake News หรือข่าวลวง Donald Trump จึงเหมือนตัวตลก แต่ไม่ควรจะสร้างปัญหาให้กับคนในโลก เรื่องภาวะโลกร้อนเป็นเรื่องตลก ถ้านักวิทยาศาสตร์วิเคราะห์กับองค์การสหประชาชาติ และคนทั้งโลก 200 กว่าประเทศ ก็จะตกลงกันได้ ก็ต้องห้ามปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ขึ้นไปสู่ชั้นบรรยากาศ เพราะถ้าไม่ทำ วันหนึ่งก็แก้ปัญหามาไม่ได้ เรียกว่า Irreversible คือสภาพเปลี่ยนแปลงไปจนมนุษย์ไม่สามารถจะปรับปรุงแก้ไขให้ดีขึ้นได้ ในที่สุดมนุษย์ก็อยู่ไม่ได้ เวลาของสิ่งที่เกิดขึ้นเร็วกว่าที่คิดไว้ เวลาดูข่าว

ต้องดูว่า มันคืออะไร ควรคิดถามตนเองว่า มันเกิดขึ้นเพราะอะไร แล้วนำไปสู่การที่มนุษย์จะทำอะไร เมื่อคนไทยดูข่าวต่างประเทศ ก็ไม่ได้มีการวิเคราะห์กันอย่างลึกซึ้ง นักข่าวต่างประเทศก็เป็นอีกกลุ่มหนึ่ง นักข่าวในประเทศก็เป็นอีกกลุ่มหนึ่ง บางครั้งต้องไปฟังพาดูการวิเคราะห์ของต่างประเทศ ในปัจจุบันนี้ ต้องยอมรับว่า Thinking Radio ก็น่าจะมีอิทธิพลไม่น้อย ตลอด 24 ชั่วโมง มีรายการที่สามารถทำให้ผู้ฟังคิดได้ แล้วก็ต่อเนื่อง ต่อเนื่อง และต่อเนื่อง บางรายการก็อยู่กับ FM 96.5 MHz. มาเป็นเวลานาน ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีความสุขมากที่มาแบ่งปันความรู้

คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวว่า เรื่องอากาศ ตอนแรกก็คิดว่าเป็นข่าวดี แต่ถ้ามีการเปลี่ยนแปลงกะทันหันในประเทศไทยหรือต่างประเทศ ทำให้คิดแบบที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์แนะนำว่า เป็นไปได้อย่างไร จากนั้นจะเกิดอะไรขึ้นมากไปกว่านี้อีกหรือไม่ มีการเตรียมตัวกันหรือไม่ บางคนบอกว่า เหตุการณ์ที่เกิดขึ้นอยู่อีกซีกโลกหนึ่ง แล้วจะกระทบกับพวกเขาหรือไม่ มีคำหนึ่งว่า “เด็ดดอกไม้สะเทือนถึงดวงดาว” ก็เชื่อว่า อะไรที่เกิดในจุดใดของโลกก็กระทบกับมนุษย์ทั้งโลก มนุษย์เคยเตรียมการว่าจะรับมืออย่างไร ที่สำคัญคือเรื่องของสุขภาพ ต้องดูแลให้ดีและมากขึ้น เพราะมีคนป่วยจำนวนมาก ก็ต้องคิดกันต่อไป

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์กล่าวว่า ต้องยอมรับว่า รัชกาลที่ 10 ทรงห่วงใยเรื่องความหนาว พระราชทานผ้าห่ม เรื่องอากาศมีผลกระทบต่อสุขภาพค่อนข้างมาก คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวได้ถูกต้องว่า ปัจจุบันนี้สุขภาพเป็นพื้นฐานที่ยิ่งใหญ่ของทุนมนุษย์ นี่เป็นประเด็นที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ชื่นชมคุณวิชัย วรธานีวงศ์มาก ถ้ามนุษย์ป้องกันและมีความเข้าใจก่อนที่จะไปรักษา ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์โชคดีที่ตอนหลังได้มีโอกาสทำการฝึกอบรมแพทย์ พยาบาล เกษษกรจำนวนมาก เมื่อคนเหล่านี้ได้เปิดโลกทัศน์ให้กว้างขึ้นทั้งเรื่องเศรษฐกิจ สังคม วิชาการพัฒนาสิ่งต่างๆ ก็จะเป็นคนที่มีคุณค่ามาก



โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รุ่นที่ 1



โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รุ่นที่ 2



โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รุ่นที่ 3



เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2559 ศ.ดร.จีระหงส์ลดารมภ์ได้รับเชิญจาก ผศ.ดร.สิริรัศมี ปิ่นสุวรรณ ท่านคณบดี คณะเภสัชศาสตร์ รศ.ดร.ภาคภูมิ พาณิชยุปกการนันท์ รองคณบดีฝ่ายวิจัย และบัณฑิตศึกษา และ รศ.ดร.นิมิตร วรกุล รองคณบดีฝ่ายบริหารและแผน ไปบรรยายและดำเนินกิจกรรมในโครงการอบรม "การพัฒนาทุนมนุษย์ โดยการสร้างวัฒนธรรมการเรียนรู้" ที่คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่ออนาคตของ
คณะพยาบาลศาสตร์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
รุ่นที่ 1

สมัยก่อน แพทย์มักไม่สนใจเรื่องอื่น แต่ขณะเดียวกันคนที่ทำงานทุกวันก็ไม่สนใจเรื่องสุขภาพเหมือนกัน สิ่งแรกที่ต้องรู้คือ ถ้ามนุษย์เราไม่มีสุขภาพ อย่างอื่นก็ล้มเหลวทั้งหมด ถ้าไปทำงานโดยร่างกายไม่สมบูรณ์ก็ไม่มีทางสำเร็จ แม้บางคนจะมีร่างกายเข้มแข็ง ก็ยังทำงานในปัจจุบันไม่สำเร็จ เพราะบางงานมีการเปลี่ยนแปลง ก็ต้องมีความมุ่งมั่น เรื่องสุขภาพจึงเป็นเรื่องสำคัญ

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ได้ยกตัวอย่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ซึ่งเป็นกระทรวงที่มีคนทำงานมาก มีหลายกรม หลายคนก็เป็นลูกศิษย์ของศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ที่ฟังรายการวิทยุ Human Talk แต่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นกระทรวงเดียวที่ใส่เงิน เทคโนโลยีหรืออะไรก็ตามเข้าไป ก็ต้องยอมรับว่า เกษตรกรก็ยังไม่อยากจนเหมือนเดิม เป็นกระทรวงที่แปลก มีงบประมาณมาก แต่ผลกระทบต่อเกษตรกรก็ยังไม่ค่อยดีนัก ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ได้เคยกล่าวไว้ เมื่อ 10 ปีที่แล้ว เพราะได้เห็นปัญหาว่า ฤดูกาลผลิตของภาคเกษตรของประเทศไทยก็จะไม่เหมือนเดิม ฝนก็อาจจะมาเร็วขึ้น น้ำท่วมก็อาจจะมากขึ้น ความแห้งแล้งบางทีก็มีมากขึ้น ถ้าไม่มีการไปแนะนำเกษตรกรไทย เกษตรกรเหล่านี้ก็ยังมีพฤติกรรมเหมือนเดิม ปัจจุบันนี้เรียกว่า Mindset คือการที่มนุษย์เรากำหนดความคิดของตนเองออกมาบางครั้งก็ไม่เปลี่ยน จึงเรียกว่า Fixed Mindset บางคนก็ไม่เปลี่ยนแปลงไม่ว่าใครจะมาบอกอะไรเขาก็ตาม ทุกวันนี้ เกษตรกรในประเทศไทยยังไม่เปลี่ยน เฉพาะเรื่องสภาพแวดล้อมอากาศอย่างเดียว เขาก็ไม่มีทางรอดแล้ว เพราะฝนก็จะไม่มาเหมือนเดิม น้ำก็จะท่วมขึ้น แล้วใครจะไปแนะนำเกษตรกรเหล่านี้

เรื่องสุขภาพเรื่องแรกที่ต้องระวังตัวคือ ป้อนกัน อย่าไปหาหมอตอนเจ็บป่วยแล้ว โครงการก้าวคนละก้าวที่ได้รับเงินบริจาคมาพันกว่าล้านบาท ในความเป็นจริงแล้ว ความต้องการของแต่ละโรงพยาบาลซึ่งต้องดูแลผู้ป่วยโครงการประกันสุขภาพถ้วนหน้า 30 บาทรักษาทุกโรคยังไม่พอ ทางด้านการเมืองเริ่มต้นด้วยทักษิณ ชินวัตร ก็เริ่มไว้ดี แต่ปัจจุบันนี้ประสบปัญหาการเงินและปัญหาอื่นๆ ตามมาอีกมากมาย

คำคมของการออกรายการวิทยุตอนนี้เป็นคือ Think Macro (มองภาพใหญ่) และเข้าใจ Micro ตั้งแต่ ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ทำงานที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มาในเรื่องคน ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ทำให้คนมองกว้างแล้วก็ไปลงลึกได้ แต่ถ้ามองกว้างแล้วไม่ลงลึกก็มีปัญหา แต่ถ้าลงลึกแล้วไม่มองกว้างก็จะลำบาก บางคนก็ไม่สนใจเรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานที่ตนเองทำอยู่ ทุกๆวัน คนเหล่านี้ก็มุ่งไปที่ปัญหาของตนเอง ก็เหมือนนักบิน ถ้าขับเครื่องบินเป็น แต่ว่า ไม่ได้มองสภาพอากาศ ก็รอดยาก เพราะฉะนั้น คำคมแรกของการออกอากาศรายการครั้งนี้คือ คิดหรือมอง Macro ก็มีตั้งแต่ระดับประเทศ ระดับอาเซียน ระดับโลกว่ามีผลกระทบอย่างไรต่อมนุษย์เรา ถ้ามอง Macro ก็จะได้ 2 อย่างด้วยคือ

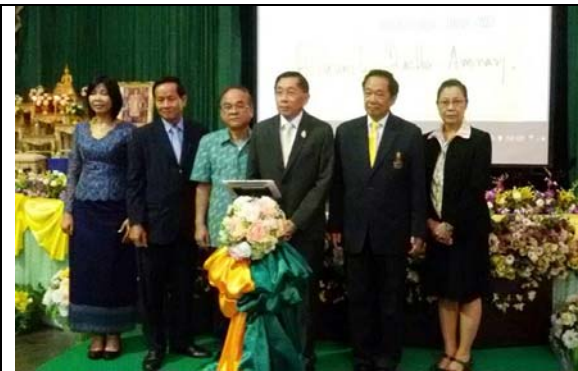
1. ได้โอกาสใหม่ๆ ที่จะเกิดขึ้น
2. ถ้ารู้ว่ามีอันตรายก็ต้องหนีมัน คือ ปรับตัวให้ทัน ทุกวันนี้ถ้าใครไม่สนใจเทคโนโลยี ใครในมหาวิทยาลัยไม่สนใจเรื่องเหล่านี้ก็จะตกงานทันที แล้วก็ไม่มีงานทำเลยเพราะว่า เด็กบางคนก็ไม่เข้าห้องเรียน ในระหว่างที่อาจารย์สอน เด็กเหล่านี้ก็อาจจะค่านอาจารย์โดยอ้างว่าเนื้อหาไม่ตรงตามที่ปรากฏใน Google อาจารย์ก็หนักใจพอสมควร

การเป็นคนที่มีความรู้กว้างและลึกก็คือลักษณะหนึ่งที่รายการ Human Talk ตอนนี้ได้เน้นมาก โอกาสที่มนุษย์เรามองการเปลี่ยนแปลงในอนาคต แล้วติดตามอย่างใกล้ชิด ไม่ใช่รู้ว่ามีอะไรอย่างเดียว แต่รู้เหตุผลคืออะไร เวลาที่คนไทยไปร้านหนังสือ จะอ่านแต่หนังสือ How-to เช่น วิธีการร่ำรวย เล่นหุ้นอย่างไร มีหนังสือเต็มไปหมด แล้วมีความรู้สึกว่าตนเองต้องรวยเพราะอ่านหนังสือแบบนี้ขึ้นมา แต่ในความเป็นจริงแล้วคนที่ประสบความสำเร็จเขียนหนังสือจริง แต่ความสำเร็จไม่ได้ขึ้นอยู่กับจุดเล็กๆ แต่ขึ้นอยู่กับโอกาสต่างๆที่จะเกิดขึ้น

คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวว่า หลายสิ่งที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์นำเสนอทุกวันอาทิตย์ ถ้านำมาร้อยเรียงก็จะเห็นว่า กำลังชี้ให้เห็นแนวทางแก้ปัญหา ทุนมนุษย์เป็นทุนที่สำคัญมากเพราะมนุษย์เป็นทั้งผู้สร้างและผู้ทำลาย ดังนั้นสิ่งต่างๆที่ได้จากการสนทนากัน และใครได้นำไปใช้ก็จะเห็นโอกาสและวิธีการแก้ไขสารพัดปัญหามากมาย

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์กล่าวว่า รัชกาลที่ 9 ได้มีพระราชดำรัสไว้ด้วย แต่ตอนหลังคนที่พูดเรื่องนี้มากคือ ศ.นพ.ประเวศ วะสี โดยส่วนตัวแล้ว ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์อ่านหนังสือทุกเรื่องที่ไม่ใช่การเตรียมสอน จึงมีทั้งเรื่องราวที่กว้างและลึก เรื่องลึกก็ทำอยู่แล้ว เหมือนหมอ ปัจจุบันนี้น่าจะไม่ใช้หน่วยงานเดียวที่ส่งจรวดได้ในอนาคตอาจจะได้เห็นคนเดินทางไปนอกโลกแล้วกลับมา

รายการวิทยุ Human Talk คล้ายๆกับเป็นยุทธศาสตร์ของประเทศ คนรุ่นใหม่หลายๆคนที่ติดตามรายการอาจจะไม่ทราบว่า ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เป็นนักเศรษฐศาสตร์ที่ได้มีโอกาสรับใช้ประเทศที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สมัยก่อน คำว่า Human Resource ยังไม่เป็นที่แพร่หลาย จึงใช้คำว่า บริหารงานบุคคล ดังนั้นเวลาที่พูดถึงงานบริหารงานบุคคล แต่ก่อนก็ทำหน้าที่พื้นฐาน เช่น รับคน ฝึกคน ให้เงินเดือนคน เป็นต้น ตอนหลังมี Software บางอันสามารถทำงานพวกนี้แทนได้ทั้งหมด อาจจะมีหลายคนที่ยกสาขาวิชานี้ให้ครอบคลุมไปถึง Macro และ Micro ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์จะสอนหนังสือระดับปริญญาโท ปริญญาเอก และสอนหนังสือผู้ใหญ่ อาจจะมีสอนเด็กเล็กๆ แบบคุณวิชัย วรธานีวงศ์ไม่มาก แต่ก็มีโครงการอยู่เสมอ ทำให้คนมองว่า ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีแบรนด์เรื่องคน แต่ก็ไม่ได้ต้องเข้าไปเป็นผู้จัดการฝ่ายบุคคล



"ค่ายพัฒนาผู้นำเยาวชนเทพศิรินทร์สู่อาเซียน 2558" ASEAN Debsirin Knowledge Camp 2015



"ค่ายพัฒนาผู้นำเยาวชนเทพศิรินทร์สู่อาเซียน 2559" ASEAN Debsirin Knowledge Camp 2016



ค่ายพัฒนาผู้นำเยาวชน "เราจะเป็นคนดี" ครั้งที่ 6



ASEAN Anti-Corruption Youth Camp

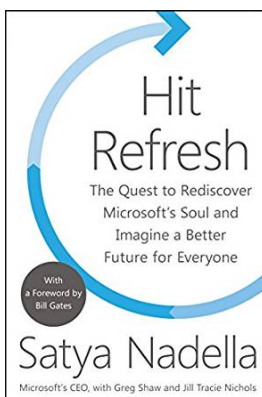


ASEAN Plus Three Tourism Students Summit 2014

คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวว่า ไม่ได้มองศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เป็นผู้จัดการฝ่ายบุคคล แต่มองว่า ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เป็นบุคคลทันสมัย ให้ความรู้ตลอดเวลา

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ กล่าวว่า ถ้าศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ทำหน้าที่เป็นผู้จัดการฝ่ายบุคคลก็จะมีลูกศิษย์ที่ทำงานอยู่ในสาขานี้ สิ่งที่คุณวิชัย วรธานีวงศ์มาช่วยต่อเติมให้ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์คือการมองเรื่องคนเป็นยุทธศาสตร์แต่ขณะเดียวกันต้องมองให้คนเป็นส่วนหนึ่งของบริบทของสังคมไทยเพราะปัจจุบันนี้ การเรียนหนังสือยุคใหม่ไปลอกตำราฝรั่งมา ซึ่งไม่ได้ผลแล้ว ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ไม่ได้ต่อต้านฝรั่ง แต่ก็อ่านหนังสือของฝรั่งทุกวัน สิ่งที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ได้เปรียบคือการวิเคราะห์แนว Chira Way อันหนึ่งเรียกว่า 2R's R ตัวแรกคือ Reality เป็นการมองจากความจริง R ตัวที่สองคือ Relevance ตรงประเด็นหรือไม่ เหมือนในปัจจุบัน พ่อแม่ส่งลูกไปเรียน กลับมาแทนที่จะรีบทำการบ้านร่วมกับลูก แต่ควรจะถามว่า การบ้านอันนี้เกี่ยวข้องกับความจริงที่เกิดขึ้น ไม่ว่าจะเป็นคณิตศาสตร์ ภาษาอังกฤษ เรียนไปเพื่ออะไร จะทำให้การทำงานและชีวิตในอนาคตดีขึ้นหรือไม่ ทุกวันนี้นักเรียนเรียนมาก พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชาก็เป็นตัวอย่างที่ดีว่านักเรียนแบกหนังสือมาก เล่นกีฬาน้อย และมีความคิดว่า ถ้าใครเล่นกีฬา แสดงว่าโง่ ต้องเลิกเล่นกีฬาแล้วมาเรียนหนังสือเพื่อสอบเข้า แต่สังคมทุกๆไป อย่างในอังกฤษ บ่ายสองโมงก็เลิกเรียนแล้วไปเล่นรักบี้ เล่นกีฬาไม่ได้เพื่อสุขภาพอย่างเดียวแต่เพื่อ Spirit และมีตราภาพด้วย

ในคอลัมน์ของศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์สัปดาห์นี้ ก็ได้หนังสือมาเล่มหนึ่งเขียนโดย Satya Nadella






Satya Nadella

ผู้เขียนหนังสือ Hit Refresh

ที่มา: <https://lodo.com/wp-content/uploads/2017/09/nadella.jpg>

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีความสัมพันธ์กับบริษัท Microsoft มากเพราะพ่อแม่ของ Bill Gates เรียนที่ University of Washington ที่ Seattle ความจริง Bill Gates เรียนชั้นมัธยมศึกษาที่ Seattle ตอนที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เรียน Microsoft ยังไม่เกิด อันที่จริงแล้ว Microsoft เกิดมาแล้วประมาณ 40 ปี เท่านั้น ผู้เขียนหนังสือเล่มนี้เป็นชาวอินเดีย ใน Microsoft มีคนเป็น CEO แค่ 3 คน Bill Gates เป็นคนริเริ่มร่วมกับ Paul Allen ซึ่งเป็นเพื่อนเขา แต่ตอนหลังก็แยกทางกัน Paul Allen เป็นเพื่อนรุ่นพี่ที่โรงเรียนมัธยมศึกษาชื่อ Lakeside High School การมีเพื่อนเป็น Buddy ในการเรียนก็เป็นประโยชน์

		
Paul Allen	Bill Gates	Steve Ballmer
ที่มา: https://www.alleninstitute.org/media/filer_public_thumbnails/filer_public/8c/c9/8cc91dc1-89e3-40de-a182-1be54eecee8f/paul_allen_headshot_blackbg.jpg__320x320_q85_subsampling-2.png	ที่มา: https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSJfo1GycVoUK1jct9pSUg6kW9kF-2n5VYqFvsv1pmlvAHWbzp	ที่มา: https://cdn.vox-cdn.com/thumbor/SSqGSvKrRd3aBv6lvdu1UGLdTJI=/0x0:640x360/1600x900/cdn.vox-cdn.com/uploads/chorus_image/image/37169926/microsoftceosteveballmer.0.jpg

คนที่เรียนเก่งและรู้ยุคคนเดียวก็ไม่มีประโยชน์ Paul Allen ไม่เก่งด้านคณิตศาสตร์ ฟิสิกส์ แต่ Bill Gates เก่งเรื่องนี้ ก็จะมุ่งมั่นเหมือน Nerd เป็นคนบ้าเรียน วันหนึ่ง Paul Allen นำนิตยสารฉบับหนึ่งที่นำวิชาการทางวิทยาศาสตร์มาทำเป็นธุรกิจเหมือนผู้ประกอบการ ทุกวันนี้พ่อแม่ควรถามว่า ลูกมี Buddy ชื่ออะไร ถ้า Buddy อายุเท่ากัน เรียนคล้ายๆกัน บ้าเรียนและสอบ ไม่รู้จักใครเลย การเรียนอันนั้นก็ล้มเหลวเพราะไม่มี Diversity ไม่มีมุมมองที่หลากหลาย Bill Gates ได้ประโยชน์จากการอ่านนิตยสารตอนเรียนอยู่ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 4-5 ปัจจุบันนี้ถ้าถามว่า เด็กไทยจะมีครูแนะนำให้อ่านวารสารที่ไม่ใช่วิชาการหรือไม่

คุณวิชัย วรรณวิวงศ์กล่าวว่า บางครั้งหนังสืออ่านนอกเวลาในประเทศไทยก็จำกัดอยู่ในกรอบที่โรงเรียนกำหนดมาให้

ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ กล่าวว่า หนังสือเล่มนี้ใช้คำว่า Refresh หมายความว่า ทำในส่วนที่ติอยู่แล้วที่ Microsoft ให้สดชื่นขึ้น คือพื้นฐานของ Microsoft ก็ต้องดีอยู่แล้ว เพียงแต่ว่า ทุกองค์กร ถ้าทำงานไปถึงจุดหนึ่ง ก็จะมีปัญหาของตัวเองก็จริง ปัญหาก็คือ ความสำเร็จที่นำไปสู่ความล้มเหลว Bill Gates ฉลาด ทุกองค์กรในปัจจุบันนี้ที่เป็นธุรกิจครบครัน เมื่อมีความสำเร็จระดับหนึ่งแล้ว ถ้าไม่ปรับตัวให้ดี ความสำเร็จนั้น

ก็จะเป็นความล้มเหลวไปได้ สิ่งที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ชอบเกี่ยวกับหนังสือเล่มนี้ คืออยู่ดีๆ ทำไม Bill Gates จึงเปลี่ยน ตัวเขาเล็กไปแล้ว ก็มี Steve Ballmer ซึ่งเมื่อถึงจุดหนึ่ง Steve Ballmer ก็ออกไป แล้วก็นำ Satya Nadella กลับมาซึ่ง Satya Nadella เคยเป็นพนักงานธรรมดาคนหนึ่งใน Microsoft ไม่ได้เรียนจบปริญญาเอกด้วย ตอนเรียนปริญญาโทก็ไม่ได้เรียนจาก Stanford เรียนจากมหาวิทยาลัยมีชื่อเสียง ก็เรียนหนังสือธรรมดา แต่ว่าเป็นคนที่ฉลาด ที่จะยกตัวอย่างความฉลาดมี 3 เรื่อง ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ประทับใจหนังสือของ Satya Nadella มาก ความจริงแล้ว ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ประทับใจเขามานานแล้วเพราะว่า ตัวเขามีบุคลิกอยู่ 3 อย่าง

1. เป็นคนอินเดียซึ่งไม่ได้บ้าคลั่งไอทีอย่างเดียว แต่บ้าคลั่ง Cricket ด้วย แสดงให้เห็นว่า ถ้าคนเรามี Passion ในบางสิ่งที่เสริมชีวิตของตนเอง ก็ทำให้ชีวิตนั้นมีคุณค่า ความสำเร็จของมนุษย์ไม่ได้วัดจากการทำงาน การทำงานทำให้ชีวิตมีปัญหาเมื่อถึงจุดหนึ่ง แล้วก็ไม่ว่าจะมีทางออกอย่างไร ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีเพื่อนรุ่นราวคราวเดียวกันแต่ต่างสถาบันบอกว่า สมัยนาซ่า มองว่า ความสำเร็จไม่ได้อยู่ที่ความเป็นนักวิทยาศาสตร์เหมือนกัน ก็เหมือนในปัจจุบันนี้ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีปัญหาคือคนคิดเหมือนกัน เพราะจบมาจากด้านการเกษตร จากการที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ได้ไปอยู่ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แม้ว่า จะไม่ได้เป็นศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แต่ก็ไปสร้างความหลากหลายให้เกิดขึ้นในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เรียกว่า Diversity หลักสูตรเราถ้าใครฟังครบ 10 ปี ก็จะเห็นว่าหัวข้อที่ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์พูดมีความหลากหลาย แล้วก็ไปมีอิทธิพลเล็กน้อยต่อผู้ฟัง ที่นาซ่า แค่อ่านพบว่า บินออกไป เรื่องนั้นก็หนัก แต่คำนวณว่า ขากลับมาในโลก ไม่ใช่แค่ฟิสิกส์ 101 หรือฟิสิกส์ธรรมดา แต่ต้องลงตรงจุดใดจุดหนึ่ง เขาบอกว่า กว่าจะคิดเรื่องนี้ได้ ก็ต้องเชิญทั้งคนผิวดำ เชิญดร.อาจอง ชุมสาย ณ อยุธยา ตอนหลังก็มี ดร.วรภัทร์ ภูเจริญ คือใครก็ได้ซึ่งไม่ใช่คนเหมือนกัน ถ้านำคนเก่งฟิสิกส์มาอยู่หน้าชาอย่างเดียวนาซาก็ทำไม่สำเร็จ



ดร.อาจอง ชุมสาย ณ อยุธยา

ที่มา: <https://galaxy695.files.wordpress.com/2017/01/33.jpg?w=227&h=332>



ดร.วรภัทร์ ภูเจริญ

ที่มา: http://act.ac.th/pride/images/1030%20%E0%B8%A7%E0%B8%A3%E0%B8%A0%E0%B8%B1%E0%B8%97%E0%B8%A3%E0%B9%8C%20%E0%B8%A0%E0%B8%B9%E0%B9%88%E0%B9%80%E0%B8%88%E0%B8%A3%E0%B8%B4%E0%B8%8D_resize.jpg

ประเด็นนี้ก็จึงนำมากล่าวถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทุกปี ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ได้รับเชิญไปบรรยายให้กับทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งในวันที่ 8 มกราคม 2561 ก็ได้รับเชิญไปอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งจะพูดเกี่ยวกับวัฒนธรรมความเป็นพี่น้อง คนในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เกิน 90% จบจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์หรือมหาวิทยาลัยแม่โจ้ บางส่วนก็อาจจะจบจากมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือมหาวิทยาลัยขอนแก่น ทุกกรมในกระทรวงนี้ก็เป็นที่นั่งกันแล้วก็รู้เรื่องวิทยาศาสตร์คล้ายๆกัน แต่ก็ไม่ได้รู้เรื่องอื่น Satya Nadella กล่าวว่า การที่เขาเข้าใจ Cricket ทำให้เขามีทฤษฎี Passion ในการทำงานหรือการแก้ปัญหา



นักกีฬา Cricket ทีมชาติหญิงอินเดียแข่งขันกับทีมชาติอังกฤษในรอบชิงชนะเลิศ

ICC Women's World Cup 2017

ที่มา: <https://www.sportswallah.com/cricket/features/icc-womens-world-cup-2017-statistical-preview-for-india-vs-england-final-at-lords>

2. Satya Nadella มีปรัชญาคือ อยากรู้อยากเห็น (Curiosity) ในระยะหลัง ระบบการศึกษาไทยไม่มีสิ่งนี้ เพราะอาจารย์บังคับให้ลูกศิษย์รู้ในสิ่งที่อาจารย์อยากให้รู้ ไม่ใช่สิ่งที่ลูกศิษย์อยากรู้ จึงเกิดความคิดที่อยู่ในกรอบ (Inside the box) หัวข้อนี้ก็มีกล่าวถึงกันมาก Microsoft ประสบความสำเร็จมานานจึงเกิดความสำเร็จมา อยู่ใน Comfort Zone เช่น หุ่นดี เงินมาก Satya Nadella จึงต้องการให้มีความคิดที่หลากหลาย Satya Nadella กล่าวว่า คนที่ Microsoft จะเปลี่ยนจากหัวข่ามาเป็นหัวการเรียนรู้หรือกระหายการเรียนรู้ ประเทศไทยไม่มีการกระหายการเรียนรู้ จบมาแล้วก็หยุดการเรียนรู้เพราะอ่านหนังสือน้อย ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์โชคดีที่มี Habit แบบนี้ ได้พยายามกระตุ้นหรือสร้างแรงบันดาลใจ ผู้นำที่ดีต้องสร้างแรงบันดาลใจให้คนได้อ่านหนังสือแล้วได้นำความรู้มาแบ่งปันกัน ได้เรียนรู้ คือทำงานไปด้วย เรียนรู้ไปด้วย

3. สิ่งที่น่าสนใจเล่มนี้ทำมากคือ Satya Nadella สารภาพว่า เมื่อเขาเข้ามาเป็น CEO ก็นัดประชุมเมื่อใดที่มีการนัดประชุม ในช่วงปีแรกๆ ก็ไม่สำเร็จเพราะคนเก่งก็มี Ego คนเก่งต้องทำตัวเป็นคนไม่เก่งและก็ยกย่องนับถือผู้อื่น แล้วดึงเอาความเป็นเลิศของคนอื่นออกมา เหมือนทุกวันนี้ ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีทฤษฎี 3V's V ตัวแรกคือ Value Added เพิ่มมูลค่าเพิ่มจากสิ่งที่มีอยู่ เราก็ทำเป็นอยู่แล้ว แล้วก็มาจากความคิดสร้างสรรค์ Value Creation มี Creativity เราก็รู้กันอยู่แล้ว มีการพูดกันมากมายไปสู่นวัตกรรมและประเทศไทย 4.0 แต่ที่คนไทยจำนวนมากไม่สนใจคือ Value Diversity ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เปิดรับความหลากหลาย รายการวิทยุ Human Talk ก็เป็นตัวอย่งที่ดีของความหลากหลาย Satya Nadella มองว่า จะไม่ประสบความสำเร็จต่อไปเพราะ Microsoft ต้องปรับตัว ต้องทำ Cloud Computing ใช้ Windows อย่างเต็มไม่ได้ ต้องมีสินค้าและบริการใหม่ ไม่ต่อยอดจากสิ่งที่มี กินบุญเก่า วันหนึ่งธุรกิจก็ต้องเติบโต แล้วคงที่ หลังจากนั้นก็ถดถอย เขาจึงไปนำนักจิตวิทยาเหมือนที่ Google และบางแห่งก็ทำอยู่ โดยนักจิตวิทยาเหล่านี้ก็มาคุยให้เขาฟังว่า มนุษย์เราเกิดมาเพื่ออะไร ไม่ได้เกิดมาเพื่อตนเอง ไม่ได้เกิดมาเพื่อ Ego ของตนเอง แต่ค้นหาตัวเองแล้วยกย่องคนอื่น ในการประชุม คนที่เก่งมักจะพูดถูกคนไม่เก่ง คนไม่เก่งก็อาจจะเก่งในด้านอื่นที่คนเก่งเหล่านี้ไม่เก่งก็ได้ อาจจะเป็นบางเรื่องที่ไม่มีใครคาดถึง เมื่อศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์มีอายุมากขึ้น จะฟังคนที่ไม่ค่อยพูด แล้วก็เปิดโอกาสให้เขามีความรู้สึกว่า เขามีส่วนร่วมได้โดยที่เขาไม่รู้สึกว่า คนที่เก่งกว่าจะดูถูก ในยุคต่อไป ต้องนำความคิดที่หลากหลายมารวมกัน Microsoft จะทะลุเข้าไปหาได้อย่างไร ปัญหาของเขาไม่ใช่ปัญหาธรรมดา คือต้องทำให้ความสำเร็จของเขายั่งยืน หนังสือเล่มนี้จึงเป็นหนังสือที่น่าสนใจเพราะทั้ง 3-4 ประเด็นไม่ว่าจะเป็นเรื่อง Cricket การเรียนรู้ตลอดชีวิต การสนใจการเรียนรู้ หิวความรู้ แล้วเวลาประชุมก็ต้องเห็นคุณค่าของคนอื่นก่อน รับฟังคนอื่นก่อนที่ตนเองจะพูดออกมา นี่เป็นปัญหาที่น่ากลัวมากสำหรับองค์กรที่ประสบความสำเร็จแล้วก็ล้มเหลว ความสำเร็จอาจจะเกิดขึ้นครั้งหนึ่ง แล้วก็ไม่ได้เกิดอีกเพราะไปสร้างวัฒนธรรมไว้ว่า เราทำดีแล้ว ศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์เองก็ต้องยอมรับว่า โชคดีที่ต้องทำงานอยู่บ่อยๆ ถ้าทำงานแล้วเป็นที่ยอมรับของสังคมมากขึ้น ไม่ได้เอาบุญเก่ามากิน

คุณวิชัย วรธานีวงศ์กล่าวว่า ผู้ติดตามรายนี้ควรอ่านหนังสือเล่มนี้ เมื่อมีโอกาสก็สามารถนำมาแบ่งปันกับศ.ดร.จีระ หงส์ลดารมภ์ด้วยจะได้เป็นการสื่อสารสองทาง