



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐
ภายใน ๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๘-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ ฉบับประจำวันที ๕ เดือนกันยายน พ.ศ.๒๕๕๗ หน้า ๑๔ มูลค่าข่าว ๑๒๔,๐๘๐.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ได้ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

ยกฟ้องคดีสัญญาณมือถืออันตราย

เมื่อวันที่ 3 ก.ย. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ศาลอุทธรณ์มีคำพิพากษาขึ้นตามศาลแพ่งให้ยกฟ้องกรณีนายบุญส่ง (นามสมมุติ) เป็นฝ่ายโจทก์ ขึ้นฟ้องต่อศาลแพ่ง แผนกคดีสิ่งแวดล้อม เรียกร้องให้บริษัทผู้ให้บริการโทรศัพท์มือถือค่ายดัง รีดอนเสาและเครื่องส่งสัญญาณคลื่นความถี่โทรศัพท์ออกจากคาบฟ้าตึกแห่งหนึ่งในกรุงเทพฯ พร้อมเรียกค่าเสียหาย 200 ล้านบาท โดยนายบุญส่งอ้างว่าเสารับ-ส่งสัญญาณคลื่นความถี่มีผลทำให้วงเวียนศีรษะ สายตาพร่ามัว และความจำเสื่อม แต่ศาลอุทธรณ์มีคำพิพากษาขึ้นตามศาลแพ่งให้ยกฟ้องโดยวินิจฉัยว่าข้อเท็จจริงรับฟังไม่ได้ว่าคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่ส่งออกมาจากเครื่องส่งสัญญาณวิทยุโทรคมนาคมเป็นอันตรายหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพของมนุษย์ นอกจากนี้คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าไม่ได้เป็นมลพิษ และสถานีฐานมิใช่แหล่งกำเนิดมลพิษรวมทั้งคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าจากเครื่องส่งสัญญาณจากการตรวจสอบของ กสทช.มีค่าต่ำกว่าที่กำหนดตามประกาศ กทช. ดังนั้นคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าดังกล่าวจึงไม่เป็นอันตรายต่อร่างกายมนุษย์

ทางด้าน ดร.ชาญชัย ไทยเจียม อาจารย์ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒและกรรมการสมาคมวิจัยวิศวกรรมชีวการแพทย์ไทย กล่าวถึงกรณีคนทั่วไปกลัวคลื่นความถี่โทรศัพท์มือถือ จากเสาส่งสัญญาณที่ตั้งอยู่ใกล้บ้านจะมีผลต่อสุขภาพว่าจริง ๆ แล้วคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของโทรศัพท์มือถือไม่มีผลต่อร่างกายไม่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุเคมี ไม่ทำให้เซลล์กลายพันธุ์อันที่จริงน่าจะกลัวการใช้โทรศัพท์นาน ๆ มากกว่า เพราะกำลังคลื่นที่ส่งมาแนบชิดกับอวัยวะสำคัญคือสมอง และการโทรฯออกจะใช้คลื่นแรงมาก โดยเฉพาะในจุดอับสัญญาณ เช่น ในลิฟต์ และชั้นใต้ดิน แต่ขณะเดียวกันเสาส่งสัญญาณ กำลังส่งของคลื่นจะคงที่ ไม่วูบวาบเหมือนการโทรฯออก นอกจากนี้ยังมีคำถามว่าใช้ไปนาน ๆ จะสะสมมีผลต่อร่างกายหรือไม่ ขณะนี้ในยุโรปมีการเก็บข้อมูลเป็นเวลา 20 ปี แต่ไม่มีใครกล้าฟันธงว่ามีผลหรือไม่มีผลต่อร่างกาย.

