

ตาราง 1	ตาราง 2	ตาราง 3
<p>ในตารางก็มีข้อมูลยาวเต็มเลย</p> <p>เอเอฟที - นักฟิสิกส์ชื่อดังชาวอังกฤษ สตีเฟน ฮอว์กิง ด้วยความอัจฉริยะและความคิดปวกดทางร่างกายของเขาทำให้เขามีชื่อเสียงโด่งดังและสร้างแรงบันดาลใจให้แก่คนทั่วโลก ได้เสียชีวิตลงแล้วด้วยวัย 76 ปี โฆษกประจำครอบครัว กล่าวในวันนี้ (14 มี.ค.)</p> <p>ฮอว์กิง เจ้าของผลงานหนังสือปี 1988 “A Brief History of Time” ที่กลายเป็นหนังสือขายดีทั่วโลกและสร้างชื่อเสียงให้เขาในวันนี้ อุทิศชีวิตของเขาให้กับการศึกษาความลับต่างๆ ของจักรวาล</p> <p>ความอัจฉริยะและสติปัญญาของเขาทำให้มีแฟนคลับมากกว่าแค่กลุ่มนักดาราศาสตร์ฟิสิกส์ เขาเสียชีวิตอย่างสงบที่บ้านของเขาในเมืองแห่งมหาวิทยาลัยของอังกฤษอย่างเคมบริดจ์ เมื่อช่วงเช้ามืดของวันนี้ (14)</p> <p>“เราเศร้าใจอย่างสุดซึ้งซึ่งบิดาผู้เป็นที่รักของพวกเราได้จากเราไปแล้วในวันนี้” ลูกๆ ของศาสตราจารย์ฮอว์กิง ลูกชิลี โรเบิร์ต และทิม กล่าวในถ้อยแถลงที่เผยแพร่โดยสำนักข่าวเพรสแอสโซซิเอชันของอังกฤษ</p> <p>“ท่านเป็นนักวิทยาศาสตร์ผู้ยิ่งใหญ่ ผลงานและมรดกตกทอดของท่านจะคงอยู่ต่อไปอีกนานหลายปี”</p> <p>ฮอว์กิงฝ่าฟันลำพาลีที่ว่าเขาจะมีชีวิตอยู่ได้อีกแค่ไม่กี่ปีหลังจากการเริ่มเป็นโรคเซลล์ประสาทสั่งการเสื่อมรูปแบบหนึ่งเมื่อปี 1964 ในวัยเพียง 22 ปี</p> <p>โรคนี้ทำให้เขาเคลื่อนไหวไม่ได้ทีละส่วน และทำให้เขาต้องใช้ชีวิตที่เหลืออยู่บนเก้าอี้รถเข็น ทำให้เขาเป็นอัมพาตแทบทั้งร่างกายและพูดได้ผ่าน โปรแกรมสังเคราะห์เสียงของเขาเท่านั้น</p> <p>“ความกล้าหาญและการยืนหยัดอยู่ต่อพร้อมกับความชาญฉลาด และความอารมณ์ขันของท่านสร้างแรงบันดาลใจแก่ผู้คนทั่วโลก” ครอบครัวกล่าว</p> <p>“ท่านเคยกล่าวว่า ‘จักรวาลนี้คงไม่น่าอยู่หากมันไม่ได้เป็นบ้านของคนที่คุณรัก’ เราจะคิดถึงท่านตลอดไป” พวกเขากล่าว</p>		