

## ต้องใช้นักวิทยาศาสตร์ 100 คนจัดการไอน์สไตน์

ไอน์สไตน์เป็นคนยิวเยอรมัน เมื่อนาซีครองอำนาจในปี 1933 เขาถูกหมายหัวว่าเป็นศัตรูของแผ่นดินเช่นเดียวกับนักวิทยาศาสตร์เชื้อสายยิวทั้งหลาย

ทางการบอกว่ามันเป็น Jewish physics (ฟิสิกส์ของยิว) และเริ่มการโจมตีนักวิทยาศาสตร์เชื้อสายยิวทั้งหลาย

ไอน์สไตน์จำต้องหนีจากบ้านเกิด ไปอาศัยอยู่ที่สหรัฐอเมริกาตลอดชีวิต เขาไปสอนหนังสือที่ Institute for Advanced Study ที่พรินซ์ตัน นิวเจอร์ซีย์

เวลานั้นไอน์สไตน์ได้รางวัลโนเบลทางฟิสิกส์แล้ว มีชื่อเสียงก้องโลก พวกนาซีพยายามดิสเครดิตเขา มีการเผาหนังสือตำราของไอน์สไตน์

ทฤษฎีสัมพัทธภาพของไอน์สไตน์ตกเป็นเป้าของการโจมตี แต่จะตีนักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบลได้อย่างไร?

ก็ต้องใช้หลักหนามยอกเอาหนามบ่ง ใช้นักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบลมาโจมตี

พวกนาซีดึงนักวิทยาศาสตร์ชั้นนำจำนวนหนึ่งมาโจมตีเขา เช่น ฟิลิปป์ ลินฮาร์ด, โยฮันส์ สตาร์ก

ฟิลิปป์ ลินฮาร์ด เป็นนักฟิสิกส์รางวัลโนเบลปี 1905 จากงานเรื่อง cathode rays ชื่อของเขากลายเป็นชื่อถนนในเยอรมนีตั้งแต่ปี 1927 จนถึง 1945 เมื่อฝ่ายสัมพันธมิตรชนะสงคราม ก็ปลดชื่อของเขาออก

ส่วน โยฮันส์ สตาร์ก เป็นนักฟิสิกส์รางวัลโนเบลปี 1919 จากงาน Doppler effect และอื่น ๆ

สตาร์กเป็นสาวกฮิตเลอร์ ร่วมก่อตั้งกลุ่ม Deutsche Physik (German physics) movement เพื่อต้านกลุ่ม Jewish physics ซึ่งประกอบด้วยไอน์สไตน์และ เวอร์เนอร์ ไฮเซนเบิร์ก แม้ว่าไฮเซนเบิร์กไม่ใช่ยิว

เมื่อ เวอร์เนอร์ ไฮเซนเบิร์ก เขียนต่อต้านการโจมตีทฤษฎี

สัมพัทธภาพของไอน์สไตน์ เขาก็ถูกสตาร์กโจมตีอย่างรุนแรงว่าเป็น ‘ยิวขาว’

ในปี 1931 เหล่านักวิทยาศาสตร์นาซีตีพิมพ์หนังสือชื่อ *One Hundred Authors Against Einstein* ซึ่งว่านักวิทยาศาสตร์ถึงหนึ่งร้อยคน เห็นว่าทฤษฎีของไอน์สไตน์ผิด

ไอน์สไตน์ได้ยื่นแล้วก็ยิ้มน้อย ๆ กล่าวเรียบ ๆ ว่า “ทำไมต้องใช้ตั้งร้อยคน? ถ้าทฤษฎีผมผิดจริง คนเดียวก็พอแล้ววะ”