

รายการอ้างอิง

- Long S.,Martin L. Optimisation of systems to locate discrete gamma-ray source within a large search area. Journal of Environmental Radioactivity 94(2007)41-53
- Klaus-Peter Ziock,Karl E. Nelson. Maximum detector sizes required for orphan source detection.Nuclear Instrument and Methods in Physics ResearchA 579(2007)357-362
- Kurvinen K.,Smolander P., Pollanen R.,Kuukankorpi S.,Kettunen M.,Lyytien J.Design of a radiation surveillance unit for an unmanned aerial vehicle. Journal of Environmental Radioactivity 81(2005)1-10
- ISLAM M.A.,ROY G.D. A Mathematical Model in Locating an Unknown Emission Source. Water,Air,and Soil Pollution 136(2002)331-345

ประวัติผู้เขียนวิทยานิพนธ์

ร้อยเอกเกดิษฐ์ ใจดี เกิดที่จังหวัดนครสวรรค์ เมื่อวันที่ 21 มี.ค. 2520 จบปริญญาตรี จากคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อ พ.ศ.2542 เข้ารับการศึกษาสาขานิวเคลียร์เทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปี พ.ศ. 2550 ปัจจุบันทำงานเป็นนักวิจัย สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน)



