



รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

การพัฒนาระบบเครื่องมือวัดผลกระทบของอุณหภูมิที่มีผลต่อการผลิตไฟฟ้า
ของแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ณ จังหวัดปทุมธานี

นายองอาจ แสดใหม่
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมชัย หิรัญวโรตม

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

พ.ศ. 2557



COMPLETED RESEARCH REPORTS

The development measuring system of temperature
effects to produce electric of solar cell
at Prathumthani

ONG-ART SADMAI
ASST.DR. SOMCHAI HIRANVARODOM

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING
FACULTY OF ENGINEERING
RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THANYABURI
2014