

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายจิรเมธ ช้างคล่อม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ คณะวิศวกรรมศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา PhD in Civil and Environmental Engineering, Imperial College London, สหราชอาณาจักร, 2019 Master of Physics, University of Oxford, สหราชอาณาจักร, 2013	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ ระบบประปา, Automatic Control Valves	
งานสอน	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Phakawat Lamchuan, Adichai Pornprommin, Jiramate Changklom, "DAILY SUSPENDED SEDIMENT LOAD ESTIMATION USING MULTIVARIATE HYDROLOGICAL DATA", International Journal of GEOMATE 18 (68) (2020) 1-8 - Surachai Lipiwattanakam, Suparak Kaewsang, Chinnapan Makpiboon, Jiramate Changklom, Adichai Pornprommin, "Water Quality Audit in Drinking Water Distribution Networks", Journal of Water Resources Planning and Management 147 (3) (2021) 1-11 - Surachai Lipiwattanakam, Suparak Kaewsang, Natchapol Charuwimolkul, Jiramate Changklom, Adichai Pornprommin, "Theoretical Estimation of Energy Balance Components in Water Networks for Top-Down Approach", Water 13 (8) (2021) 1-14 - Jiramate Changklom, Lamchuan, P., Adichai Pornprommin, "Salinity Forecasting on Raw Water for Water Supply in the Chao Phraya River", Water (Switzerland) 14 (5) (2022) - Jiramate Changklom, Tas Surasaranwong, Praewa Jowwongsan, Surachai Lipiwattanakam, Adichai Pornprommin, "Impact of COVID-19 on Monthly Water Consumption on a Tropical Tourism Island: Case Study of Phuket (Thailand)", Water Science and Technology: Water Supply 22 (3) (2022) 3419-3430 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - ณัฏพล จารูวิมลกุล, ชัยพร เจริญนิยม, Jiramate Changklom, Surachai Lipiwattanakam, Adichai Pornprommin, "SOFTWARE DEVELOPMENT FOR ENERGY ASSESSMENTS IN WATER NETWORKS", การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 26 (2021) - ภควัต ลำจวน, Jiramate Changklom, Adichai Pornprommin, "TIME SERIES ANALYSIS OF SALINITY FOR FORECASTING AS A PRELIMINARY GUIDELINE TO EARLY WARNING: A CASE STUDY OF THE CHAO PHRAYA RIVER BASIN", การประชุมวิชาการวิศวกรรมโยธาแห่งชาติ ครั้งที่ 26 (2021) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2563 - 4 ธันวาคม 2565