

ที่ อย ๐๐๓๒.๐๐๓ / ๖ ๕๕๖๓



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ถนนอุทอง ตำบลหอรบตันไชย อย ๑๓๐๐๐

๙ ตุลาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเข้าร่วมประชุมวิชาการรังสีเทคนิค ครั้งที่ ๒๘

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสมาคมเทคนิคแห่งประเทศไทย ที่ สรท.๑๐๔/๒๕๖๒

ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสมาคมเทคนิคแห่งประเทศไทย จัดการประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ ๒๘ ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๗ มกราคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมโลตัส บางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ ด้านรังสีวินิจฉัยและด้านเวชศาสตร์นิวเคลียร์

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงขอเชิญบุคลากรจากหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมประชุมดังกล่าว ดังเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นางลักขณา คังขชาติ)

นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา) ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

กลุ่มงานพัฒนาคุณภาพและรูปแบบบริการ

โทร. ๐ ๓๕๒๔ ๑๕๒๐ ต่อ ๑๐๓

โทรสาร ๐ ๓๕๒๔ ๔๓๓๒

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์
โรงพยาบาลศิริราช กรุงเทพฯ 10700
โทร. 02-419-7173 , 092-257-5985



THAI SOCIETY OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS
DEPARTMENT OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGY
FACULTY OF MEDICAL TECHNOLOGY
SIRIRAJ HOSPITAL, BANGKOK 10700, THAILAND
www.tsrt.or.th

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
พระนครศรีอยุธยา
รับเลขที่ ๑๐๓๓
วันที่ ๕ ต.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๓.๕๓

พ.ศ. 2560-2562
ที่ปรึกษาภาคติมศักดิ์
ผศ.นพ.สุพจน์ อ่างแก้ว
รศ.จิตต์ชัย สุริยะไชยากร
รศ.ชวลิต วงษ์เอก
รศ.มานัส มงคลสุข
รศ.นพ.จิตเจริญ ไชยาคำ

นายกสมาคมฯ
นายสละ อุบลฉาย

อุปนายก
นางสมศรี เอื้อรัตนวงศ์

เลขาธิการ
อ.ดร.นवलเพ็ญ ดำรงกิจอุดม

ผู้ช่วยเลขาธิการ
นส.ธราทิพย์ นาราวงค์

เหรียญกษาปณ์
นายบุญชัย นิตยสุภากรณ์

ประธานวิชาการ
ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นงาณ

ผู้ช่วยวิชาการ/ISRRAT council member
ผศ.ดร.ยุทธพล วิเชียรอินทร์

ต่างประเทศ
ผศ.ดร.กิตติวัฒน์ คำวัน

ปฏิคม
พ.ต.จักรพงษ์ ประกอบกิจ

ผู้ช่วยปฏิคม
ร.ท.ปกรณ เกียรติมงคล
นายบังลิ่งศักดิ์ พาณิชปฐมพงษ์

ทะเบียน
นายเสริมศักดิ์ เกตุกล้า

ประชาสัมพันธ์
นายอนันต์ ชนุก้อน

กรรมการกลาง
ผศ.ดร.เสาวนีย์ อัครมาติบุญ
อ.ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม
นายสุรวิทย์ บุญประกอบ
นายอดุลย์ รัตโส
นายจักรพรรดิ เหลืองวุฒิมวงษ์
นส.วรญา เงินเดือน

เลขานุการ
นางกุลธิดา โพธิ์แดง

สรท. 104/2562

19 กันยายน 2562

เรื่อง ขออนุญาตให้บุคลากรเข้าร่วมประชุมวิชาการรังสีเทคนิค ครั้งที่ 28

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/นายแพทย์สาธารณสุขประจำจังหวัด/อธิการบดี/คณบดี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. แผนการประชุมวิชาการ
 2. หมายกำหนดการประชุมวิชาการรังสีเทคนิค ครั้งที่ 28
 3. ใบลงทะเบียน/แบบขอเสนอผลงาน/ใบจองห้องพัก

ด้วย สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย จัดการประชุมวิชาการ ประจำปี ครั้งที่ 28 ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563 ณ โรงแรม โลตัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ ด้านรังสีวินิจฉัย ด้านรังสีรักษา และด้านเวชศาสตร์นิวเคลียร์ และเพื่อเป็นแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ความคิดเห็นทางด้านรังสีระหว่างนักรังสีเทคนิค นักรังสีการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ พยาบาลวิชาชีพรังสีเทคนิค ตลอดจนผู้สนใจ ด้านรังสีเทคนิคทุกท่าน

ในการนี้ทางสมาคมฯ ได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เชี่ยวชาญในด้านรังสีเทคนิค มาร่วมบรรยายวิชาการครั้งนี้ สมาคมฯ จึงใคร่ขอเรียนเชิญผู้สนใจเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว และท่านสามารถ เบิกค่าใช้จ่ายในการประชุมวิชาการครั้งนี้ได้ ตามระเบียบราชการ เมื่อท่านได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา ตามหนังสือของกระทรวงสาธารณสุขและกระทรวงการคลัง ที่ กค 0526.5/ว 8 ลงวันที่ 31 มกราคม 2539

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุญาต ให้บุคลากรสังกัดเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลา ทางสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่าน และขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

เรียน หัวหน้ากลุ่มงาน.....*WAW*.....

ขอแสดงความนับถือ

ดำเนินการ

DMC

Dr. Sula

(นายกษณา หังขชาติ)
นักวิชาการสาธารณสุขเชี่ยวชาญ (ด้านส่งเสริมพัฒนา) ปฏิบัติราชการแทน
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

(นายสละ อุบลฉาย)

- ๕ ต.ค. ๒๕๖๒

นายสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย

- มอบคุณกัณนัต

แจ้ง ผอ. ทบ.เขต

แผนการประชุมวิชาการรังสีเทคนิค

หัวข้อ	การประชุมวิชาการรังสีเทคนิคประจำปี ครั้งที่ 28
กำหนดเวลาที่จัด	วันที่ 15-17 มกราคม 2563
คุณสมบัติผู้เข้าประชุม	นักรังสีเทคนิค พนักงานรังสีเทคนิค นักรังสีการแพทย์ เจ้าหน้าที่รังสีการแพทย์ นักวิทยาศาสตร์ พยาบาลวิชาชีพ และผู้สนใจ
หน่วยงานที่จัด	สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย http://www.tsrt.or.th
วัตถุประสงค์	1. แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นทางด้านรังสีเทคนิค และรังสีการแพทย์ ระหว่างบุคคลต่างๆ และผู้ทำงานเกี่ยวกับรังสี
	2. พัฒนาวิชาการและเผยแพร่ความรู้วิชาการความก้าวหน้าทางด้านรังสีเทคนิค และรังสีการแพทย์
	3. ทราบเกี่ยวกับใบประกอบโรคศิลปะสาขารังสีเทคนิค
จำนวนผู้เข้าประชุม	300 ท่าน
แหล่งงบประมาณ	ต้นสังกัด
สถานที่	โรงแรมโลตัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่
ค่าลงทะเบียน	☞ ประเภทบุคคลทั่วไป 5,500 บาท ☞ ประเภทสมาชิกตลอดชีพ 5,000 บาท ชำระค่าลงทะเบียนภายในวันที่ 10 มกราคม 2563 หากชำระหน้างาน หรือหลังวันที่ 10 เมษายน 2563 ต้องเสียค่าธรรมเนียมเพิ่ม 500 บาท
สถานที่รับสมัคร	สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล ภายในโรงพยาบาลศิริราช แขวงศิริราช เขตบางกอกน้อย กทม 10700 โทรศัพท์ 092-257-5985 ID Line : kuntida-rt, E-mail: mtmu.kpd@gmail.com
ผู้ประสานงาน	นางกุลธิดา โพธิ์แดง มือถือ 092-257-5985



สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย
การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 28
ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563
ณ โรงแรม โลตัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่
~~~~~

15 มกราคม 2563

| เวลา        | ห้องประชุมใหญ่                                                                   |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8.00-9.00   | ลงทะเบียน                                                                        |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 9.00-10.00  | พิธีเปิด                                                                         |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 10.00-10.45 | ปาฐกถา สุจน์ อ่างแก้วครั้งที่ 14<br>AI in Radiology<br>ผศ.นพ.จาตุรนต์ ตันติวัตนะ |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 10.45-11.40 | พิธีเปิดนิทรรศการ และ พักรับประทานชา กาแฟ                                        |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 11.40-12.30 | ทันสมัยกับเทคโนโลยีทางรังสีวิทยา                                                 |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 12.30-13.30 | รับประทานอาหารกลางวัน                                                            |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| เวลา        | ห้องประชุม 1                                                                     | ห้องประชุม 2                                                      | ห้องประชุม 3            | ห้องประชุม 4                                                                                                           |
|             |                                                                                  | ฐานข้อมูลด้านปริมาณรังสีของประชากรไทย                             | (International Session) | พยาบาลรังสี                                                                                                            |
| 13.30-15.00 | การนำเสนอผลงานทางวิชาการและนวัตกรรมรังสีเทคนิค                                   | แนวทางในการจัดทำ National Dose Registry<br>ผศ.ดร.นภาพงษ์ พงษ์นงาญ | Oral Presentation       | ชมรมพยาบาลรังสีแห่งประเทศไทย<br>พว.ระพีพรรณ หาญพงศาจิตร<br>พ.ท.หญิง มันทนา เกวียนสูงเนิน<br>พว.อริสรา สุขสา            |
| 15.00-15.15 | พักรับประทานชา กาแฟ                                                              |                                                                   |                         |                                                                                                                        |
| 15.15-16.30 | การนำเสนอผลงานทางวิชาการและนวัตกรรมรังสีเทคนิค                                   | แนวทางในการเก็บข้อมูลปริมาณรังสี<br>รศ.พญ.ปานฤทัย ตรินวรรณ์       | Oral Presentation       | ประชุม<br>ชมรมพยาบาลรังสีแห่งประเทศไทย<br>พว.ระพีพรรณ หาญพงศาจิตร<br>พ.ท. หญิง มันทนา เกวียนสูงเนิน<br>พว.อริสรา สุขสา |

16 มกราคม 2563

| เวลา          | ห้องที่ 1                                                                                           | ห้องที่ 2                                                                                                                                                         | ห้องที่ 3                                                                | ห้องที่ 4                                                                                                                |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|               | Chest imaging: from plain radiography to HRCT สำหรับรังสีเทคนิค                                     | รังสีเทคนิคชุมชน                                                                                                                                                  | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI (English Program) | พยาบาลรังสี                                                                                                              |
| 9.00-9.45     | Why HRCT?                                                                                           | การถ่ายภาพรังสีอกเดิน:                                                                                                                                            | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | Update in Diagnostic Radiology Nursing                                                                                   |
| 9.45-10.30    | Macroscopic Lung Anatomy<br>รศ.นพ.วิวัฒนา<br>ถนอมเกียรติ และคณะ                                     | จากเทคนิค<br>สู่ พยาธิสภาพ<br>ผศ.พญ.น้ำผึ้ง น้าการณ<br>อรุณโรจน์                                                                                                  | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | พว. อัมพร ชาญประสิทธิ์ธาดา<br>(รพ. ราชวิถี)<br>พว. กัญกร ตูสันเทียะ<br>(รพ. รามาธิบดี)                                   |
| 10.30-10.45   | พักรับประทานชา กาแฟ                                                                                 |                                                                                                                                                                   |                                                                          |                                                                                                                          |
| 10.45-11.30   | HRCT Disease Patterns                                                                               | การถ่ายภาพรังสีกระดูก<br>รยางค์ส่วนล่าง : จาก<br>เทคนิค สู่ พยาธิสภาพ                                                                                             | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | Update in Interventional Radiology Nursing                                                                               |
| 11.30-12.15   | National HRCT Protocols<br>รศ.นพ.วิวัฒนา<br>ถนอมเกียรติ และคณะ                                      | ผศ.พญ.น้ำผึ้ง<br>น้าการณอรุณโรจน์                                                                                                                                 | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | พว. อรทัย จำนงค์ศิลป์<br>(รพ. จุฬาลงกรณ์)<br>พ.ต.หญิง ปรียานุช ทองรักษ์<br>(รพ. พระมงกุฎเกล้า)                           |
| 12.15-13.00   | พักรับประทานอาหารกลางวัน                                                                            |                                                                                                                                                                   |                                                                          |                                                                                                                          |
| 13.00-13.45   | Inspiration-expiration และ การสอนผู้ป่วยหายใจ ออกอย่างมีคุณภาพ                                      | รังสีวิทยาอกเดิน สำหรับ<br>รังสีเทคนิค                                                                                                                            | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | Update in Radiation Therapy Nursing                                                                                      |
| 13.45-14.30   | รศ.นพ.วิวัฒนา<br>ถนอมเกียรติ และคณะ                                                                 |                                                                                                                                                                   | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | พว. ดวงใจ ตะโจประริง<br>พว. วัลยา โภภีรัตน์<br>(รพ. จุฬาลงกรณ์)                                                          |
| 14.30-15.00   | พักรับประทานชา กาแฟ                                                                                 |                                                                                                                                                                   |                                                                          |                                                                                                                          |
| 15.00-16.30   | parameter ต่างๆ ที่มีผล<br>ต่อภาพ HRCT<br><br>Case study<br>รศ.นพ.วิวัฒนา ถนอม<br>เกียรติ<br>และคณะ | เสวนา แลกเปลี่ยนความรู้<br>งานรังสีเทคนิค เรื่อง<br>มาตรฐานการจัดการความ<br>ปลอดภัยของ แมกน MRI<br>ผศ.ดร.นภาพงษ์<br>พงษ์นภางค์<br>อ.บุญชัย นิตยสุภาภรณ์<br>และคณะ | Philips School of MRI Technology: Updates in Neuro-MRI                   | Nuclear Medicine Nursing<br>พว. มาลีวรรณ พนาเวศร์<br>(รพ. รามาธิบดี)<br>พว. ศนีย์พันธ์ โสรจวงค์เจริญ<br>(รพ. จุฬาลงกรณ์) |
| 18.30 - 22.00 | งานรังสีเทคนิคสัมพันธ์                                                                              |                                                                                                                                                                   |                                                                          |                                                                                                                          |

16 มกราคม 2563

| เวลา          | ห้องที่ 5<br>รังสีรักษา                                                                                    | ห้องที่ 6<br>เวชศาสตร์นิวเคลียร์                            |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 9.00-9.45     | MR-Linac radiation therapy cancer treatment<br>Elekta (Supported by PBI)                                   | Cyclotron and its applications                              |
| 9.45-10.30    | Halcyon: an innovation treatment platform<br>Varian (Supported by BA)                                      | PET-CT at Chiang Mai University Hospital                    |
| 10.30-10.45   | พักรับประทานชา กาแฟ                                                                                        |                                                             |
| 10.45-11.30   | Image guidance frequency for pelvic cancer<br>ดร.วรรณภา นบนอบ.                                             | Waste Management                                            |
| 11.30-12.15   | How the ankle lock improves<br>setup accuracy<br>ปนัดดา ล้วงจันทร์, วิไลลักษณ์ พันธุ์แพ,<br>พัชรวิษฐ์ ชัยน | Q&A                                                         |
| 12.15-13.00   | พักรับประทานอาหารกลางวัน                                                                                   |                                                             |
| 13.00-16.30   | เยี่ยมชมหน่วยรังสีรักษา ร มหาราชนครเชียงใหม่ และ.พ.<br>workshop in patient immobilization                  | เยี่ยมชมหน่วยเวชศาสตร์นิวเคลียร์ รมหาราชนคร.พ.<br>เชียงใหม่ |
| 18.30 - 22.00 | งานรังสีเทคนิคสัมพันธ์                                                                                     |                                                             |

17 มกราคม 2563

| เวลา        | ห้องที่ 1<br>วิชาชีพรังสีเทคนิค                                                                        |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9.00-10.30  | แนวทางการกำกับดูแลเครื่องมือทางรังสีวิทยาโดยกระทรวงสาธารณสุข<br>อนาคตของ RSO อยู่ตรงไหนในงานรังสีวิทยา |
| 10.30-10.45 | พักรับประทานชา กาแฟ                                                                                    |
| 10.45-12.00 | ความคืบหน้า สภารังสีเทคนิค<br>นายสละ อุบลฉาย<br>นายกสมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย                      |
| 12.00-12.30 | พิธีปิดการประชุมและรับประทานอาหารกลางวัน                                                               |



### ใบลงทะเบียน

การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 28  
ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563  
ณ โรงแรม โลตัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่

(สำหรับเจ้าหน้าที่สมาคมฯ)

ลำดับที่.....

...../...../.....

....

#### 1. กรอกรายละเอียดการลงทะเบียน (Registration details) (กรุณาเขียนตัวบรรจง)

นาย  นาง

นางสาว

ชื่อ.....นามสกุล.....

สถานที่ทำงาน..... แผนก.....

ตั้งอยู่เลขที่..... หมู่..... ตำบล..... อำเภอ.....

จังหวัด..... โทรศัพท์..... รหัสไปรษณีย์.....

แฟกซ์..... มือถือ..... E-mail.....

#### 2. การชำระเงินค่าลงทะเบียนรวมงานเลี้ยงกลางคืน (Registration Fee included Gala dinner)

- ประเภทบุคคลทั่วไป ชำระภายในวันที่ 10 มกราคม 2563 ค่าลงทะเบียน 5,500 บาท
- ประเภทสมาชิกตลอดชีพ ชำระภายในวันที่ 10 มกราคม 2563 ค่าลงทะเบียน 5,000 บาท เลขสมาชิก.....
- ประเภทบุคคลทั่วไป ชำระหลังวันที่ 10 มกราคม 2563 ค่าลงทะเบียน 6,000 บาท
- ประเภทสมาชิกตลอดชีพ ชำระหลังวันที่ 10 มกราคม 2563 ค่าลงทะเบียน 5,500 บาท เลขสมาชิก.....

#### 3. การชำระเงินค่าลงทะเบียน (Payment options)

ชำระเงินออนไลน์ผ่านบัญชีธนาคาร ไทยพาณิชย์ สาขา สภาอากาศไทย ประเภท ออมทรัพย์ สามารถโอนผ่านตู้ ATM ได้  
ชื่อบัญชี "MR.BUNCHAI NITTAYASUPAPORN AND MISS WORAYA NGOENTHUAN"  
หรือ "นายบุญชัย นิตยสุภาภรณ์ และ นางสาวอรุณา เงินเดือน"

เลขที่บัญชี 428-018825-8 โปรดเก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ยืนยันด้วย และส่งหลักฐานการชำระเงินมาที่

E-mail: mtmu.kpd@gmail.com หรือ ID Line : kuntida-rt \*กรุณาเขียนชื่อ-นามสกุล บนหลักฐานการโอนด้วยคะ\*

เช็คลงนาม "สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย"

#### ใบเสร็จออกใบนาม (กรุณาเขียนตัวบรรจง)

ชื่อผู้เข้าร่วมประชุม  บริษัท .....(โปรดระบุชื่อบริษัท)

ชื่ออาคาร/ตึก.....

ตั้งอยู่เลขที่..... อำเภอ..... ตำบล..... หมู่.....

จังหวัด..... โทรศัพท์..... รหัสไปรษณีย์.....

แฟกซ์..... มือถือ..... E-mail.....

เลขที่ผู้เสียภาษีของหน่วยงาน/บริษัท.....

#### 4. อาหาร (Dietray Requestment)

สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย  
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์  
โรงพยาบาลศิริราช กรุงเทพฯ 10700  
โทร. 02-419-7173 , 092-257-5985  
www.tsrt.or.th



THAI SOCIETY OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS  
DEPARTMENT OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGY  
FACULTY OF MEDICAL TECHNOLOGY  
SIRIRAJ HOSPITAL, BANGKOK 10700, THAILAND  
www.tsrt.or.th

นำเสนอผลงาน

การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 28

ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563 ณ โรงแรม โลดัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อผู้เสนอผลงาน.....

ชื่อผู้ร่วมผลงาน.....

ที่อยู่ทำงาน.....

เบอร์โทรศัพท์.....เบอร์โทรสาร.....

เบอร์มือถือ.....E-mail.....

ชนิดของผลงานที่เสนอ  บรรยาย  โปสเตอร์  บรรยาย/โปสเตอร์

Large empty rectangular box for submitting the work.

ส่งผลงานมาที่ ผศ.ดร.กิติวัฒน์ คำวัน หรือ [numultra@hotmail.com](mailto:numultra@hotmail.com)





สมาคมรังสีเทคนิคแห่งประเทศไทย  
ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์  
โรงพยาบาลศิริราช กรุงเทพฯ 10700  
โทร. 02-419-7173 , 092-257-5985  
www.tsrt.or.th



THAI SOCIETY OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGISTS  
DEPARTMENT OF RADIOLOGICAL TECHNOLOGY  
FACULTY OF MEDICAL TECHNOLOGY  
SIRIRAJ HOSPITAL, BANGKOK 10700, THAILAND  
www.tsrt.or.th

ตัวอย่างการนำเสนอผลงาน  
การประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 28  
ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563 ณ โรงแรม โลตัส ปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อผู้เสนอผลงาน.....

ชื่อผู้ร่วมผลงาน.....

ที่อยู่ทำงาน.....

เบอร์โทรศัพท์.....เบอร์โทรสาร.....

เบอร์มือถือ.....E-mail.....

ชนิดของผลงานที่เสนอ  บรรยาย  โปสเตอร์  บรรยาย/โปสเตอร์

ชื่อเรื่อง ความหนาที่เหมาะสมของแท่งออสต์ลอลอย-158 เมื่อใช้กับรังสีแกมมาโคบอลต์-60และรังสีเอกซ์ 4 MeV  
ชื่อผู้แต่ง และ ผู้ร่วมงาน ขวลิต วงษ์เอก จิราภรณ์ เอี่ยมจุฬา นิสากร มานะตระกูล  
สถานี่ทำงาน ภาควิชารังสีเทคนิค คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยมหิดล  
เนื้อเรื่อง การตรวจหาความหนาที่เหมาะสมของแท่งออสต์ลอลอย-158 เมื่อใช้เป็นวัสดุกับรังสีแกมมาโคบอลต์-60 และ รังสีเอกซ์ 4 MeV ทำได้การวัดกราฟทรานสมิซชันด้วยรังสีแคบๆ ผลที่ได้นำมาเปรียบเทียบกับทรานสมิซชัน ที่เกิดในแท่งตะกั่วและเม็ดตะกั่ว จากการวัดพบว่าออสต์ลอลอยหนา 5.45 ซม. และ 6.55 ซม. เหมาะสมที่จะใช้กับรังสีโคบอลต์-60 และรังสีเอกซ์ 4 MeV ตามลำดับ





แบบการจองห้องพัก

สมาคมรังสีเทคนิค

วันที่ 14 - 17 มกราคม 2563

ณ โรงแรมโลตัสปางสวนแก้ว จังหวัดเชียงใหม่

1. ชื่อผู้เข้าพัก นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....  
 หน่วยงาน.....  
 เบอร์โทรศัพท์..... โทรสาร..... โทรศัพท์มือถือ.....

2. มีความประสงค์ ขอจองห้องพักที่โรงแรมโลตัสปางสวนแก้ว จ. เชียงใหม่

เข้าพักวันที่..... เช็กเข้าวันที่.....

- ห้องพัก Superior รวมอาหารเช้า พัก 1 - 2 ท่าน จำนวน.....ห้อง ราคาห้องละ 1,600.- บาท  
 ห้องพัก Deluxe รวมอาหารเช้า พัก 1 - 2 ท่าน จำนวน.....ห้อง ราคาห้องละ 2,000.- บาท  
 ห้องพัก Jr. Suite รวมอาหารเช้า พัก 1 - 2 ท่าน จำนวน.....ห้อง ราคาห้องละ 2,700.- บาท  
 เตียงเสริม รวมอาหารเช้า (700 บาท) จำนวน .....เตียง (เสริมเตียงได้ห้องละ 1 เตียง)

3. บริการรถรับ-ส่งสนามบิน

- สนามบิน-โรงแรม ให้บริการฟรี วันที่.....ถึง.....เที่ยวบิน.....เวลา.....จำนวน.....ท่าน  
 โรงแรม-สนามบิน 100 บาท/ท่าน วันที่.....ถึง.....เที่ยวบิน.....เวลา.....จำนวน.....ท่าน

4. การชำระเงิน ค่าห้องพัก ชำระโดย :

- เงินสด จำนวน.....บาท โอนเงินเข้าบัญชี: ชื่อบัญชี บริษัท ภาคสวนแก้ว 2545 จำกัด  
 ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาศรีอานันท์ บัญชีออมทรัพย์ เลขที่บัญชี 012-1-70746-6  
 บัตรเครดิต ชื่อเจ้าของบัตรเครดิต.....  
 ประเภทบัตร  Visa  Master หมายเลขบัตร.....วันหมดอายุ.....  
 ข้าพเจ้ายินยอมให้คิดบัตรเครดิตเป็นค่าห้องพัก จำนวนเงิน.....บาท

ลงชื่อ.....

กรุณาส่งแบบฟอร์มการจองห้องพักและชำระเงิน มาที่ฝ่ายสำรองห้องพัก โทรศัพท์ 053-224-333 โทรสาร 053-224-493 หรือ E-mail : reservation@lotuspkhotel.com ก่อนวันที่ 15 ธันวาคม 2562 หลังจากนั้นทาง โรงแรมฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการจองห้องพัก

หมายเหตุ

- กรณียกเลิกการจองห้องพัก หรือ เลื่อนกำหนดการเดินทาง กรุณาแจ้งฝ่ายสำรองห้องพักก่อนวันเข้าพักล่วงหน้า 15 วันเป็นอย่างน้อย มิเช่นนั้น ทางโรงแรมฯ จะไม่คืนเงินมัดจำในกรณีใดๆทั้งสิ้น และในกรณีแจ้งยกเลิกการเข้าพักล่วงหน้า 15 วัน ทางโรงแรมฯจะคืนเงินมัดจำให้ โดยหักค่าดำเนินการโอนเงินคืน 10% ของยอดเงินโอน