

海外で活躍できるURA人材養成を目指した取組

〔日ASEAN科学技術連携コーディネート人材養成の事例〕

京都大学学術研究支援室(KURA) 園部太郎、斎藤知里



なぜ、日ASEAN科学技術連携コーディネート人材の養成が必要か？

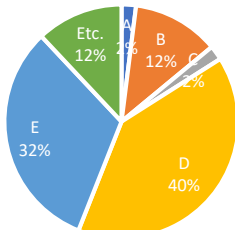
- 日本に居て国際案件に従事しているURAは多いが、海外に滞在してURAとして活躍している専門人材が**不足**
- ASEAN地域等での国際共同研究プロジェクト・国際協力事業の企画・運営に取組む日本のURA人材が**激不足**
- COVID-19感染拡大の経済影響への対応で「日ASEAN経済強靱化アクションプラン」発出・**プロジェクト増加**
<https://www.meti.go.jp/press/2020/07/20200729005/20200729005.html>

ASEAN域での自己点検・アンケート調査(※1,2)

(回答: ASEAN10カ国、50機関、60件) 質問: あなたの現在の役職は？

(ポイント)

1. ASEANでURA的なコーディネート業務は「研究者」が実施
2. 若手職員の養成が不足

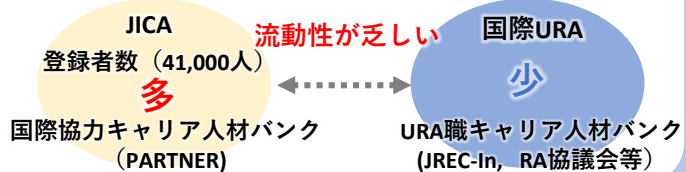


A: 国際共同研究を補助・促進するため、外国語に堪能な技術員もしくは事務職員
 B: 国際共同研究のプレアワード・ポスターワード(申請書や契約、報告書準備等)を行う研究支援者もしくはマネージャー
 C: 戦略的に日ASEANの学術界、省庁と民間の異なるセクターを繋ぐ専門家
 D: 海外での研究・教育・実務に豊富な経験を有する教授や研究者
 E: 大学や研究機関にて学術研究や教育活動を行う研究者

JICA(国際協力機構)とのオンライン勉強会

(ポイント) 国際協力事業を充実・強化する観点として

1. ASEANの大学で外部資金獲得・産学連携を担う人材育成を指導できる日本人専門家が必要
2. 若手URAがJICA短期専門家・国際業務調整員等で**海外での国際実務経験**(若手URAの海外ポストドク)



※1 詳細レポート: 日ASEAN科学技術連携を担うコーディネート人材養成を目指したKURAの取組について <https://www.kura.kyoto-u.ac.jp/support/tsunagari/jinzaiousei/>
 ※2 提言レポート: 「SDGs達成に向けた日ASEAN科学技術協力の新しい姿」 https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/international/events_news/office/kikaku-joho/kikaku/news/2017/180116_1.html

コロナ禍によるオンライン会議・セミナー普及を**追風**に！ 2020年8月承認

ASEAN科学技術協力委員会(ASEAN COSTI)の**正式な承認を得た**オンライン勉強会シリーズを**絶賛実施中!**

〔ASEAN COSTIに日ASEAN科学技術協力事業として承認されている事業は全部で**3件のみ**〔日ASEAN科学技術共同研究拠点(JASTIP), 日ASEAN STI for SDGsブリッジングイニシアティブ、日ASEAN科学技術連携コーディネート人材育成(本件)〕〕

〔オンラインセミナー(8/26)〕

〔オンライン勉強会シリーズ(計6回予定)〕

ONLINE OPEN SEMINAR
 "SCIENCE, TECHNOLOGY AND INNOVATION COORDINATORS IN JAPAN AND ASEAN TOWARDS GRAND CHALLENGES"
 AUGUST 24TH
 13:00 - 14:30 (JAPAN)
 11:00 - 12:30 (JAKARTA)
 SPEAKER: DR. TARO SONOBE, URA, Kyoto University Research Administration, ASEAN Center
 参加者 80名

参加者 52名
 参加者 40名

(ASEAN参加者の声)

"Now in present, the ASEAN foundation and their related office more keep in touch than in the past (I think that one of the reasons; this is your KURA's effort to build stronger ASEAN - Japan network) in order to be more establishing working group and compact network by exchanging the best practice with update knowledge in research management"

by Dr. Mie Mie Kyaw (Myanmar)

I believe in the future, this platform may enhance the collaboration between Japan and ASEAN Researches activities and widening the opportunity for researchers who reside in less developed regions

by Dr. Muhammad Makky (Indonesia)

(ASEAN COSTI担当課長)

STI Coordinators' is pretty decent. There was also the question if this can be a professional track on its own -- this is one of the deliverables of APASTI. Glad it is coming from the ground. Many of the programmes do require the skill sets of STI coordinators. What more the persons driving and facilitating this entire initiative. Your team is most important.

by Dr. Michele Cheng Chew, Assistant Director, ASEAN Secretariat



(ASEAN参加者:)

ASEAN COSTI 委員が多数参加

ASEAN基金事務局長、ASEAN事務局科学技術担当課長、フィリピン科技省次官、ミャンマー教育科学技術イノベーション省局長、カンボジア科技省次長、ARMSシンガポールチャプター長、マレーシア・リサーチマネジメント協会長、ラオス科技庁高官、ベトナム科技省高官、ASEAN ST fellows等

コロナ禍にも打ち克つ
 日ASEANの新しい風

顔の見える信頼関係に基づいた; 〔今後の風向き〕

コロナ禍を越える互恵的な日ASEAN科学技術連携の人材ネットワーク

- 日ASEANから“STI Coordinator”という高度専門職の認知度向上と自発的な相互研鑽の開始
- ASEANの各国・組織の実情に適合した**テーラーメイド型**の人材育成プログラム協働開発・実施
- 日ASEANの“STI Coordinator”ネットワークによるプロジェクト企画・運営の連携促進等
 (日ASEAN科学技術イノベーション共同研究拠点(JASTIP), JST-JICA SATREPS, e-Asia JRP, ASEAN 拠点形成, JICA技術協力等)

メールでも電話でもお気軽にお問合せ下さい (Tel: 075-753-5179 E-mail: sonobe.taro.7m@kyoto-u.ac.jp)