

地域特性を活用した「多能工型」研究支援人材養成拠点

(共同実施大学／茨城大学・宇都宮大学・群馬大学 連携大学／埼玉大学)

シンポジウム

「多能工型」研究支援人材育成コンソーシアムの これまでの活動と今後の展開

日時 平成30年11月30日(金) 13:30~16:30
場所 航空会館 7階 702+703会議室(東京都港区新橋1-18-1)

総合司会 平山 太市(茨城大学 学術企画部企画課/研究・産学官連携機構 URA)

13:30~13:35

1. 開会挨拶

峯岸 敬(群馬大学 理事・副学長【研究支援人材育成コンソーシアム運営協議会主査】)

13:35~13:45

2. 来賓挨拶

坂本 修一(文部科学省 科学技術・学術政策局 人材政策課長)

13:45~14:15

3. 「平成30年度までに実施した本コンソーシアムの教育プログラムの内容とその成果」

伊藤 正実(群馬大学 研究・産学連携推進機構 研究支援人材育成コンソーシアム室長)

14:15~15:05

4. 平成30年度までのコンソーシアム事業の成果報告

(1) コンソーシアム事業の意義と成果 1

飯塚 朗(群馬大学 研究・産学連携推進機構 URA室 リサーチアドミニストレータ)

(2) コンソーシアム事業の意義と成果 2

木村 晃子(宇都宮大学 地域創生推進機構 産学イノベーション支援センター
リサーチアドミニストレータ)

(3) URA組織管理者の成果報告

尾崎 久記(茨城大学 理事・副学長(学術担当))

— 休憩 15分 —

15:20~16:15

5. 今後の「多能工型」研究支援人材育成コンソーシアムの事業について

峯岸 敬(群馬大学 理事・副学長【研究支援人材育成コンソーシアム運営協議会主査】)
【質疑応答】

16:15~16:25

6. ご講評

山本 恵司(科学技術振興機構 プログラム主管)

16:25~16:30

7. 閉会挨拶

池田 宰(宇都宮大学 理事・副学長【研究支援人材育成コンソーシアム運営協議会副主査】)

参加を希望される方は、裏面の【申込み方法】を参考に
平成30年11月23日までに申し込みください。

趣 旨

平成26年度に群馬大学、宇都宮大学、茨城大学が連名で提案した「地域特性を活用した『多能工型』研究支援人材養成拠点」が採択され、本事業予算でこの3大学に11名のURAを雇用するとともに、各大学でのURAの定着を目標とする教育プログラムをスタートしました。

そこでは、雇用後3年以内に年間5件、及び5年以内に20件の大学への資金流入に繋がる研究プロジェクト構築に寄与できる人材の育成を目標とし、教育プログラムを構築しました。このプログラムでは、単に教育プログラムを行うことだけでなく、6つの基盤的なスキルに関する評価を行い、大学での実務実績との相関を算出し、URA人材にどのような能力が必要かを明らかにすることも目的としました。

その結果、実働3年目の平成29年度末時点で本事業実施の3大学のURAは、年間平均9件／人の実績を挙げており、各所属大学で一定の評価を得ています。さらに個々のURAの能力評価や大学での実績評価を通して、産学官連携等の外部セクターとの連携プロジェクト等に関するプレアワード業務が必要とされる要件も明確化されてきています。

この教育プログラムは、他の大学においても同様な効果やURA組織運営の構造的な問題解決への有効な手立てとなり得ると考え、平成28年度より受講を希望する大学等に開放し、その結果、23大学・研究機関の約180名が受講しました。以上の実績を踏まえて、現在、URA業務の中のプレアワード、特に産学官連携に関わる研究支援人材の実務能力を向上させる“日本で唯一無二の体系的且つエビデンスのある教育プログラムとこれに基づく評価システム”を構築し得たと考えています。

今回のシンポジウムでは、この教育システムを実施したことで明確になった事例の紹介および実施大学での研究支援活動に関する成果を報告するとともに、こうした取り組みが関係各位にとって意義のあるものであれば、平成31年度以降、関係大学等の御理解と御協力のもと、この教育プログラムを実施し続けていきたいと考えており、これに関する説明を行ないます。

【会場案内】

会 場 航空会館 7階 702+703会議室(東京都港区新橋1-18-1)
アドレス <http://kokukaikan.com/>
アクセス ■JR新橋駅 日比谷口 徒歩5分
■地下鉄 東京メトロ銀座線・都営浅草線 新橋駅 ⑦出口 徒歩5分
■地下鉄 都営三田線 内幸町駅 A2出口 徒歩30秒



【申込み方法】 11月23日(金)までをお願いします。

①WEBから申込ができます

<https://www.kokuchpro.com/event/3ae5692e7b32757b147d6fd70dcca2a5/>

②FAXやMailでの申込みは、下記の申込書に必要事項をご記入の上、送信してください。

研究支援人材養成拠点シンポジウム申込書

申込日：平成 年 月

●参加者●

(ふりがな)

お名前

(ふりがな)

お名前

〒

Email:

住 所

FAX:

所属機関名

送付先 「多能工型」研究支援人材育成コンソーシアム事務局

〒376-8515 群馬県桐生市天神町一丁目5-1 群馬大学研究・産学連携推進機構内

TEL: 0277-30-1100 FAX: 0277-30-1192

Mail: kenshien@ml.gunma-u.ac.jp

「多能工型」研究支援人材育成コンソーシアムのホームページ

<http://kenshien.opric.gunma-u.ac.jp/>

