

奈良工業高等専門学校編

■COC+参加協働機関から見た本事業の取り組みに対する評価

《奈良工業高等専門学校》

平成29年度の本校COC+事業の取り組みに対し13事業協働機関・部署にアンケート調査を行い、12機関・部署から回答を得ました。(平成30年2月実施、回答率92%)

① 平成29年度 奈良高専COC+事業の総合評価

- [A] 大変評価する ⇒ 9機関
- [B] 評価する ⇒ 3機関
- [C] あまり評価しない ⇒ 0機関
- [D] 評価しない ⇒ 0機関

※回答協働機関における好評価獲得率 ([A] + [B]) : 100%

回答を得た全ての協働機関・部署から好評価を得ることができ、3年目となる平成29年度の本校COC+事業が事業協働機関に着実に認知・評価されてきたことを示している。

② 本校の地域創生研究開発（研究クラスター）等に対する評価

- [A] 大変評価する ⇒ 7機関
- [B] 評価する ⇒ 5機関
- [C] あまり評価しない ⇒ 0機関
- [D] 評価しない ⇒ 0機関

※回答協働機関における好評価獲得率 ([A] + [B]) : 100%

<自由記入欄でのコメント>

- ・より多くの県内企業を巻き込んだ裾野を広げた取組を期待する。
- ・今後も弊社と強力にタッグを組んで前進していく。
- ・地域課題に応じた研究を行うことで、学生が地域を把握し、新たな産業につながる可能性を秘めていると思われる。

③ 本校の地域創生教育に対する評価

- [A] 大変評価する ⇒ 9機関
- [B] 評価する ⇒ 3機関
- [C] あまり評価しない ⇒ 0機関
- [D] 評価しない ⇒ 0機関

※回答協働機関における好評価獲得率 ([A] + [B]) : 100%

<自由記入欄でのコメント>

- ・「COC+政治経済」特別授業への参画に対しては、協力企業からも高い評価を得ています。
- ・学生に対し地域の企業が授業・見学を行うことは、地域企業への就職を考える一つの情報になると同時に、常識にとらわれない企画力などが地域企業に良い影響を与えると思われる。

④ 県内雇用促進、人材定着に向けた取り組みに対する評価

- [A] 大変評価する ⇒ 5 機関
- [B] 評価する ⇒ 7 機関
- [C] あまり評価しない ⇒ 0 機関
- [D] 評価しない ⇒ 0 機関

※回答協働機関における好評価獲得率 ([A] + [B]) : 100%

<自由記入欄でのコメント>

- ・奈良高専 OB・OG の採用については、即戦力人材としてニーズが高いと思われます。県内企業とのマッチングの機会拡大をお願いします。
- ・企業見学会を増やし学生へアピールしたい。
- ・高専 OB・OG に対する情報発信では、県内企業情報の取得に工夫が必要かと思われる。現在の学生に対しては、主に地域創生教育を通じて企業情報が発信されていると思うが、それ以外の情報発信・受信しやすさなどを検討する必要があると思われる。
- ・立ち上げてまだ新しい取組ですが、実効性のあるものと思っています。効果検証をこれから行い、更に工夫を加えて1人でも多く県内就業につながるようこれからも取り組んで頂きたい。

⑤ 本校 COC+事業全般を通じての主なご意見等

- ・引き続き、奈良高専と連携し地域の活性化に向け頑張っていきたい。
- ・若者の県外流出を防ぐため、奈良高専をはじめとした COC+の活動は重要である。
- ・奈良県は大阪府のベットタウンとして発展してきたため、非常に産業・経済基盤が弱い。今後、人口減少が進む中で地域が成り立たなくなるのを非常に危惧しています。そのため、産業に係る積極的な提言を頂き、産業が活性化し、若者が多く集まる奈良県づくりと一緒に考え、つくって頂きたい。
- ・「介護ロボット」は介護現場の声からスタートした開発（と聞いています）で、出口が明確で有益な案件と期待しています。今後も協力を惜しまず、地域の活性化に貢献したい。

※昨年度同様、奈良高専 COC+活動に対し高い評価を得ると共に、今後の COC+活動への高い期待が寄せられた。3年目となる平成 29 年度は様々な取り組みにおいて一定の成果が出だし、県内のステークホルダーに本校 COC+活動が具体的に見えだした一年であった。

それら期待に応えられるよう平成 30 年度以降も引き続き、教育・研究・雇用創出の各面から更なる地域貢献に取り組んでまいります。

平成 27 年度大学教育再生戦略推進費
「地（知）の拠点大学による地方創生推進事業（COC+）採択
共創郷育：「やまと」再構築プロジェクト
平成 29 年度事業実績実施報告書

編集・発行 やまと共創郷育センター
問合先 奈良女子大学やまと共創郷育センター支援室
〒630-8506 奈良市北魚屋東町
(奈良女子大学コラボレーションセンター 1F)
TEL 0742-20-3989
Fax 0742-20-3993
<http://www.nara-wu.ac.jp/yamato/index.html>

発行月 平成 30 年 3 月