

令和2年3月12日

国立大学法人東北大学 御中

文部科学省研究開発局原子力課

国際原子力人材育成イニシアティブ事業 事後評価結果について

貴機関において実施された「国際原子力人材育成イニシアティブ事業」に係る事後評価結果を、以下のとおり通知いたします。評価基準等については、別添「国際原子力人材育成イニシアティブ事業 事後評価要領」をご参照願います。

課題名	放射性廃棄物処理・処分における分離・分析に関する教育
実施期間	平成28年度～平成30年度

【評価結果】

S	極めて優れた成果があげられた
---	----------------

【審査評価会所見】

< 推奨意見 >

- 難分析核種を対象とする分析機器を活用して、最新の分析技術を学ぶことのできる貴重な教育環境となっており、学生に研究意欲を与え、さらに廃止措置分野への就職の動機付けにもなっていることが評価できる。
- 長期指導型実習により、本課題の成果を修士及び博士の学位取得に使用できるとしたことは、課題の継続及び定着の観点から評価できる。

< 今後への参考意見 >

- 放射化学の知識を習得した人材が今後ますます必要になってくる状況にある中で、募集だけでなく、強固なネットワークを構築し、他大学から学生を継続的に引き寄せる仕組みを検討していただきたい。
- 日本原子力研究開発機構大熊分析・研究センターと連携した教育プログラムの確立等を目指すことを期待する。