

事務連絡  
平成31年3月29日

国立大学法人北海道大学 御中

文部科学省  
研究開発局  
研究開発戦略官  
(新型炉・原子力人材育成担当)付

### 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、別に定める「国際原子力人材育成イニシアティブ事業 事後評価について」をご参照願います。

課題名	世界最高水準の安全性を実現するスーパーエンジニアの育成
実施機関	国立大学法人北海道大学
実施期間	平成27年度～平成29年度

#### 【評価結果】

S	極めて優れた成果があげられた
---	----------------

#### 【審査評価委員会所見】

##### <推奨意見>

大学をはじめ事業者、メーカー、学会、海外機関等と広く連携が行われ、3年間の実績で、予想を30%上回る参加者を得た点が評価できる。  
学部一年生の段階で全学教養科目として講義を行い、学生に考えさせる研修を行った点が評価できる。  
国際的にも高い評価を得ており、また整備した機器は研究に有効に使われ、有意義であったことが認められる。

##### <今後への参考意見>

本事業を受け継いで、通常のカリキュラムに取り込んで継続的に原子力人材育成に貢献することを期待する。  
実施した仕組みを他の機関や大学へ展開することを期待する。