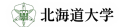
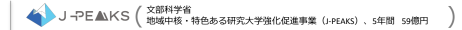
地域中核・特色ある研究大学強化促進事業(J-PEAKS)

- (1)「フィールドサイエンスを基盤とした地球環境を再生する新たな持続的食料生産システムの構築と展開」
- ②研究の原石を磨く







総合イノベーション創発機構の設置

持続可能なWell-being社会の実現に貢献に資するとともに、世界レベルの「Excellence」と、農学や水産学を中心とした本学ならではのフィールドサイエンスの優位性により北海道と世界の課題解決に貢献する「Extension」の二つの要素が相互に成長し合うエコシステムを構築し、世界の課題解決に貢献する。

卓越した融合研究成果の創出やスピーディーな社会実装の実現に向けたエコシステムの構築

連携研究プラットフォーム

学内の優れた分野融合研究や応用研究について、その進展の段階に応じて、経費及び研究支援人材を投じた集中的研究支援を行い、北海道大学としての今後注力すべき Excellenceや Extensionの研究拠点の形成を目指す。



新たな卓越研究や社会実装研究の原石の発見・育成

「リジェネラティブ持続的食料生産システム」

広大かつ多様なフィールドを有し、幅広い科学領域を網羅する強みを生かして、食料生産による地球環境への影響を軽減し、環境再生を促進するリジェネラティブ農業・水産業に関する基礎・応用研究を世界トップレベルに高め、持続的食料生産システムの研究開発の一大拠点へと発展させる。

(詳細は次ページへ)

強みとなる研究の実装