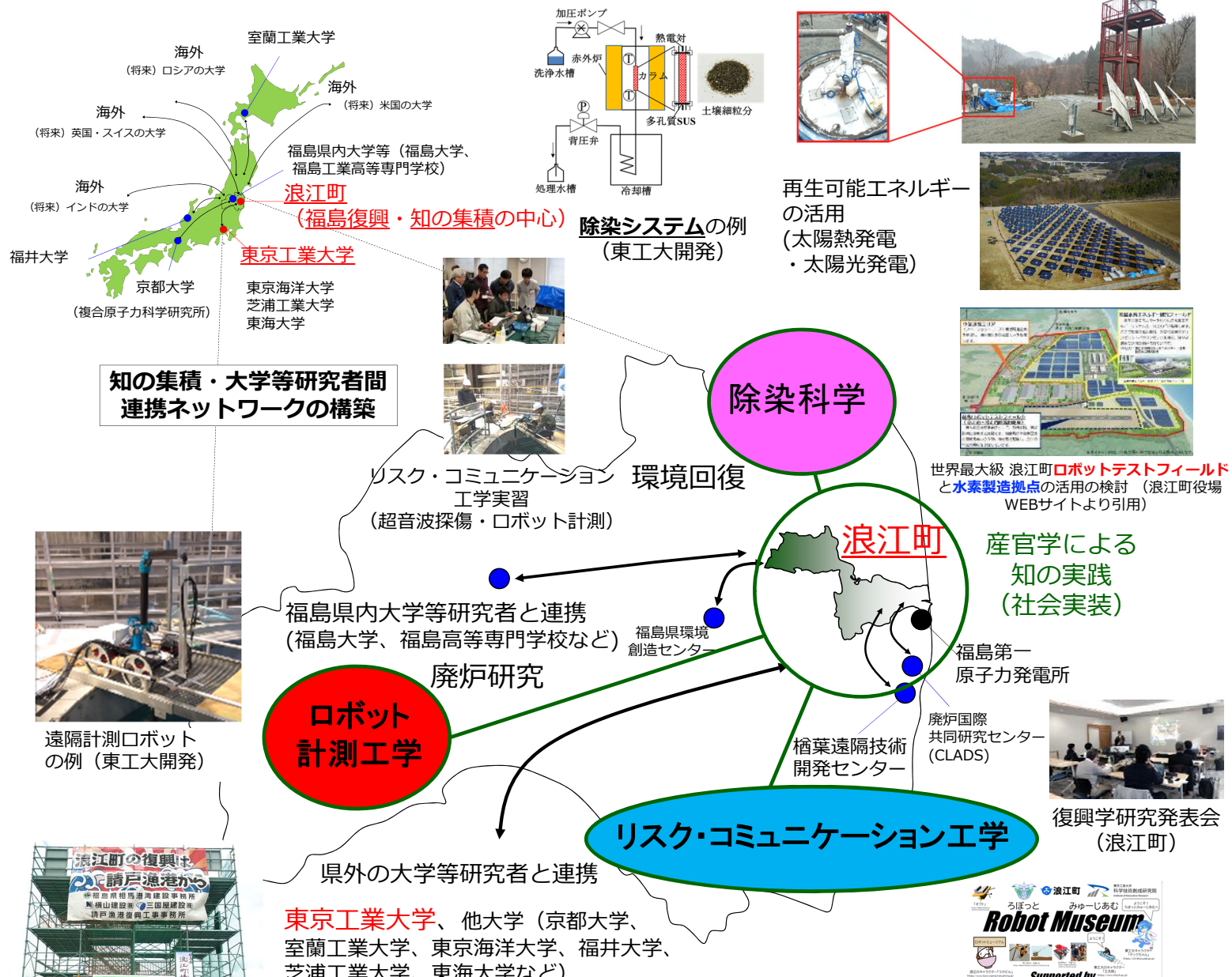


福島イノベーション・コースト構想推進機構 学術研究活動支援事業  
(大学等の「復興知」を活用した福島イノベーション・コースト構想促進事業)

# 「リスク・コミュニケーション工学を活用した復興学による浪江町創成 II ～イノベーション・コースト構想の実現に向けて～」

東日本大震災及び原子力災害によって失われた福島県浜通り地域等の新たな産業基盤の構築を目指す「福島イノベーション・コースト（福島・国際研究産業都市）構想」の早期実現へ向けて、分野横断型研究を精力的に進めています。中でも、「復興学」という新しい学問領域を実学として構築し、**大学院生実習**や**小中学校教育支援**等を通して**人材育成**を行い、地域企業や自治体と協力して**産業振興**に資することで、イノベーションコースト構想の早期実現だけでなく、人類史上、類をみない**原子力災害からの復興に必要な技術や知恵を後世へ伝えていく**ことを目指します。

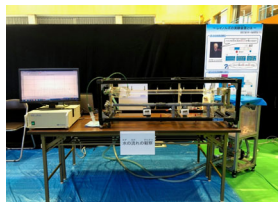
## 新しい学問領域「復興学」を「実学」として構築



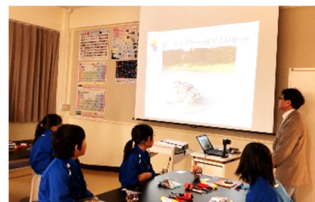
## 地域コミュニティの再形成・人材育成 (理科教室・ロボット教室・文化教室など)



水産分野・風評被害へのリスク・コミュニケーション工学の波及効果の検討活動



復興なみえ町十日市祭 (セカンドスクール活動)



ロボット教室 (なみえ創成小学校・中学校)