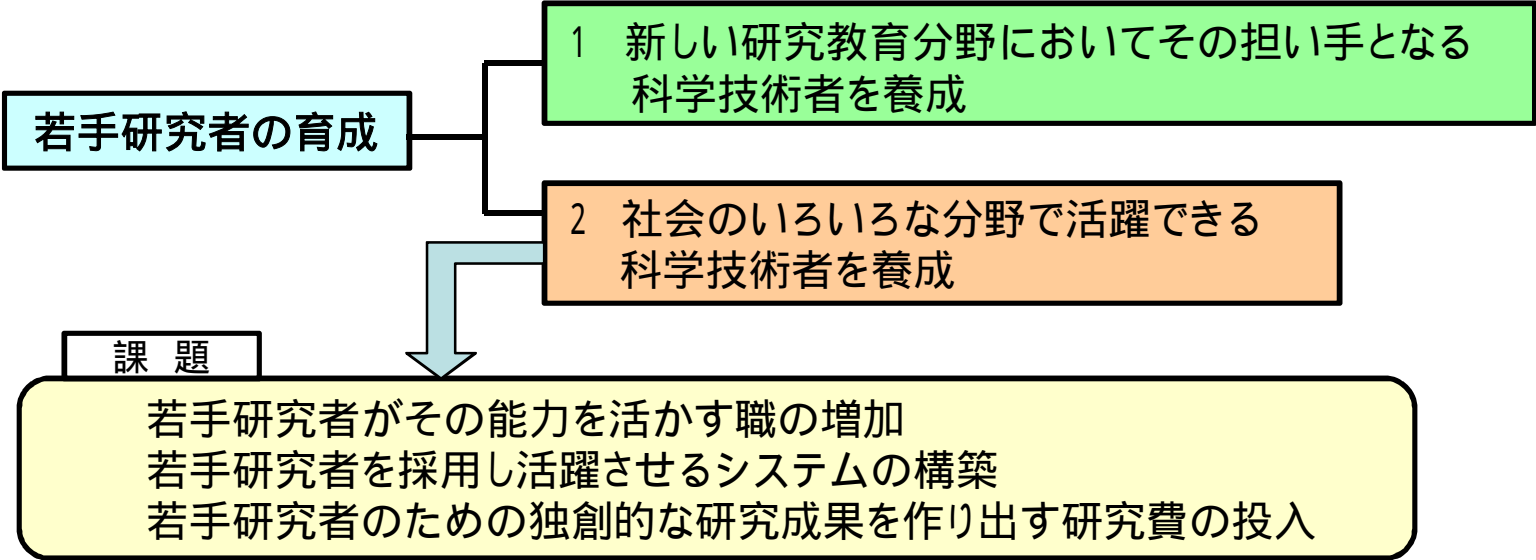




大学の使命 = 研究成果の創出 + 高度科学人材の育成

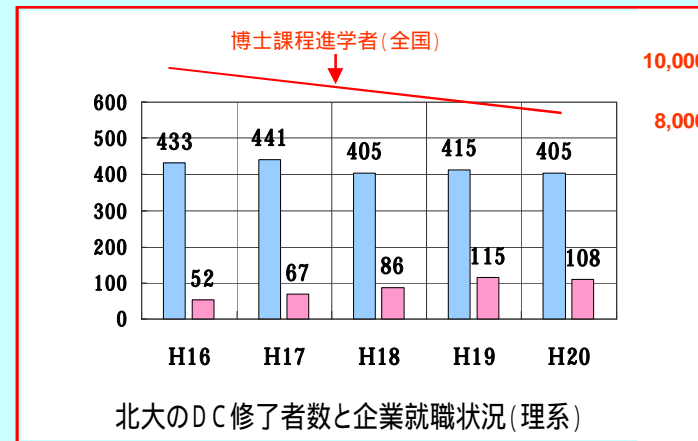


大学も含めた社会活躍を進めるための実務経験型コースワークの充実

1) 産業界での活躍推進	>>>>>	産学協働キャリアパスプラットフォームの構築
2) 学界での活躍推進	>>>>>	育成型テニュアトラック制度の定着と充実

産業界活躍型

博士研究者が産業界で活躍するために企業 - 大学 - 博士研究者の連携を構築し、研究者のキャリアパスを推進した。



大学と企業の連携による育成事業をH18年度から開始することで、民間企業への博士研究者の就職者数が倍増し、博士課程への進学者の減少も抑制している。
(事業規模4千万円/年×3年間)

さらなる産学協働育成キャリアパスプラットフォームの構築と育成



博士研究者の社会活躍

北大 創成研究機構

学界活躍型

テニュアトラック助教に新しい研究領域創出のために、一定期間の自立型研究環境の確保と研究推進支援を行った。

	テニュアトラック 助教	一般 助教
論文数(報/人年)	5.4	1.9
獲得研究費 (万円/人年)	610	103

一般の若手研究者に比べて獲得した競争的資金や学術論文数が大幅に増加。
(育成支援内容:五百万円/年、自立型環境、育成プログラム、研究事務支援)



若手研究者育成支援テニュアトラックシステムの構築と推進