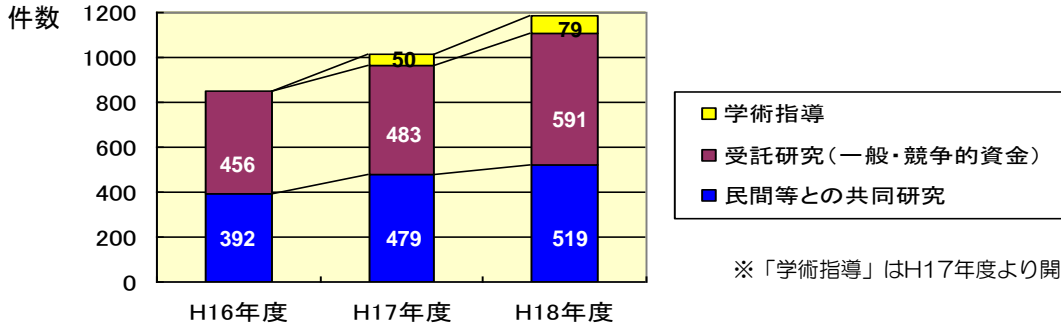




東北大学

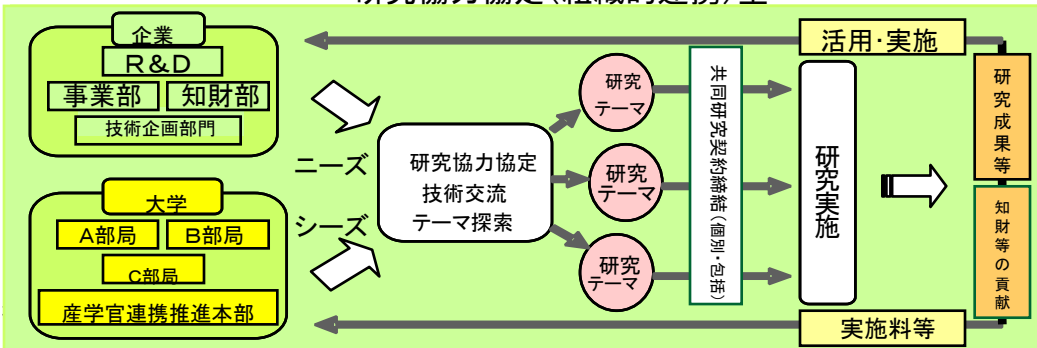
産学官連携の推進

1. 民間等との共同研究・受託研究・学術指導受入実績

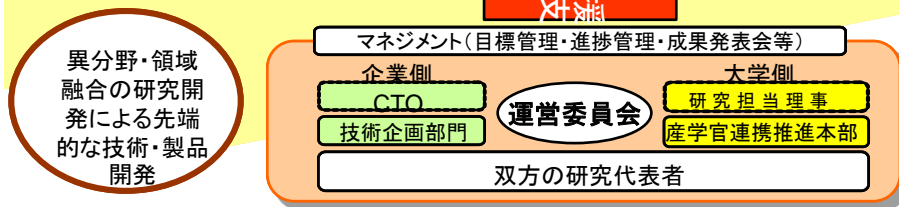


2. 産学官連携モデル(例)

－研究協力協定(組織的連携)型－



仕組

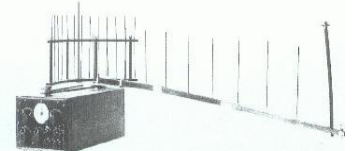
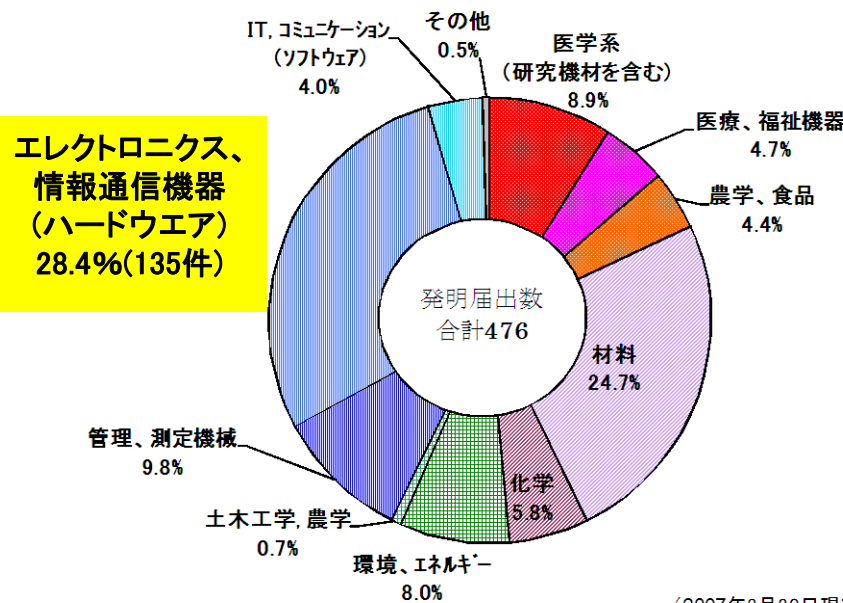


組織的連携協力協定締結先

- 株式会社日立製作所
- 独立行政法人産業技術総合研究所
- 独立行政法人放射線医学総合研究所
- セイコーエプソン株式会社
- 株式会社七十七銀行
- DOWAホールディングス株式会社
- 独立行政法人宇宙航空研究開発機構

異分野・領域
融合の研究開
発による先端
的な技術・製品
開発

2006年度分野別発明届出件数



Experimental equipment for Yagi-Uda Antenna (1929)



Magnetron(1927)



Magnetic recording system (1932)

(2007年3月20日現在)



東北大学

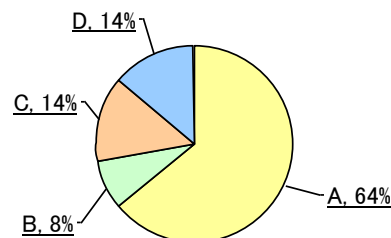
機関帰属及び技術移転状況

— 発明創出の実態に応じた柔軟な実施形態を用意しています —

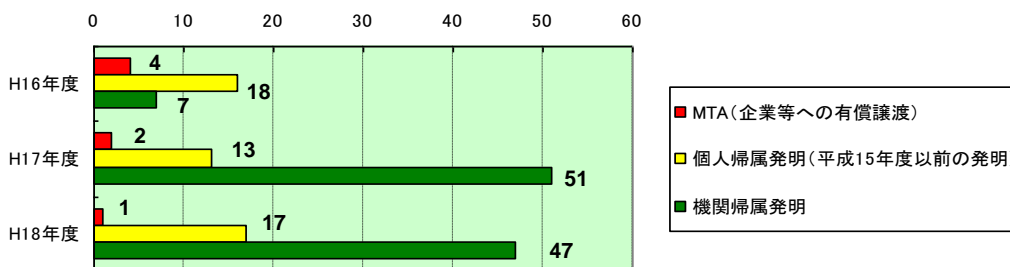
1. 機関帰属の状況(H18年度)

区分	帰属	出願等費用負担元	H18年度承継件数
A	大学+企業、大学単独	企業100%負担	260 件
B	大学+企業・他機関	持分比率で負担	31 件
C	大学単独	大学(知的財産部)	56 件
D	大学単独	大学(研究室)	57 件
計			404 件

平成18年度発明区分状況



2. 技術移転状況(ライセンス及びMTA成約件数)



産学連携に関する産業界からの評価 〈大学別ランキング〉 2006

順位	大学名	評価点
1位	立命館大学	140.0
2位	東北大学	132.9
3位	九州大学	122.7
4位	筑波大学	119.4
5位	大阪大学	119.1
6位	北海道大学	115.3
7位	徳島大学	111.8
8位	慶應義塾大学	108.3
9位	東京農工大学	107.4
10位	広島大学	104.0

■お問い合わせ

東北大学産学官連携推進本部

URL: <http://www.rpip.tohoku.ac.jp/>

・研究推進部

TEL:022-795-3984 FAX:022-795-4145

Email: k-chizai@rpip.tohoku.ac.jp

・知的財産部

TEL:022-795-3216 FAX:022-795-3220

Email: chizaibu@rpip.tohoku.ac.jp

・事業化推進部

TEL:022-795-3228 FAX:022-795-4145

Email: ijgyouka@rpip.tohoku.ac.jp

出典: 経済産業省

「技術移転を巡る現状と今後の取り組みについて」2006.6