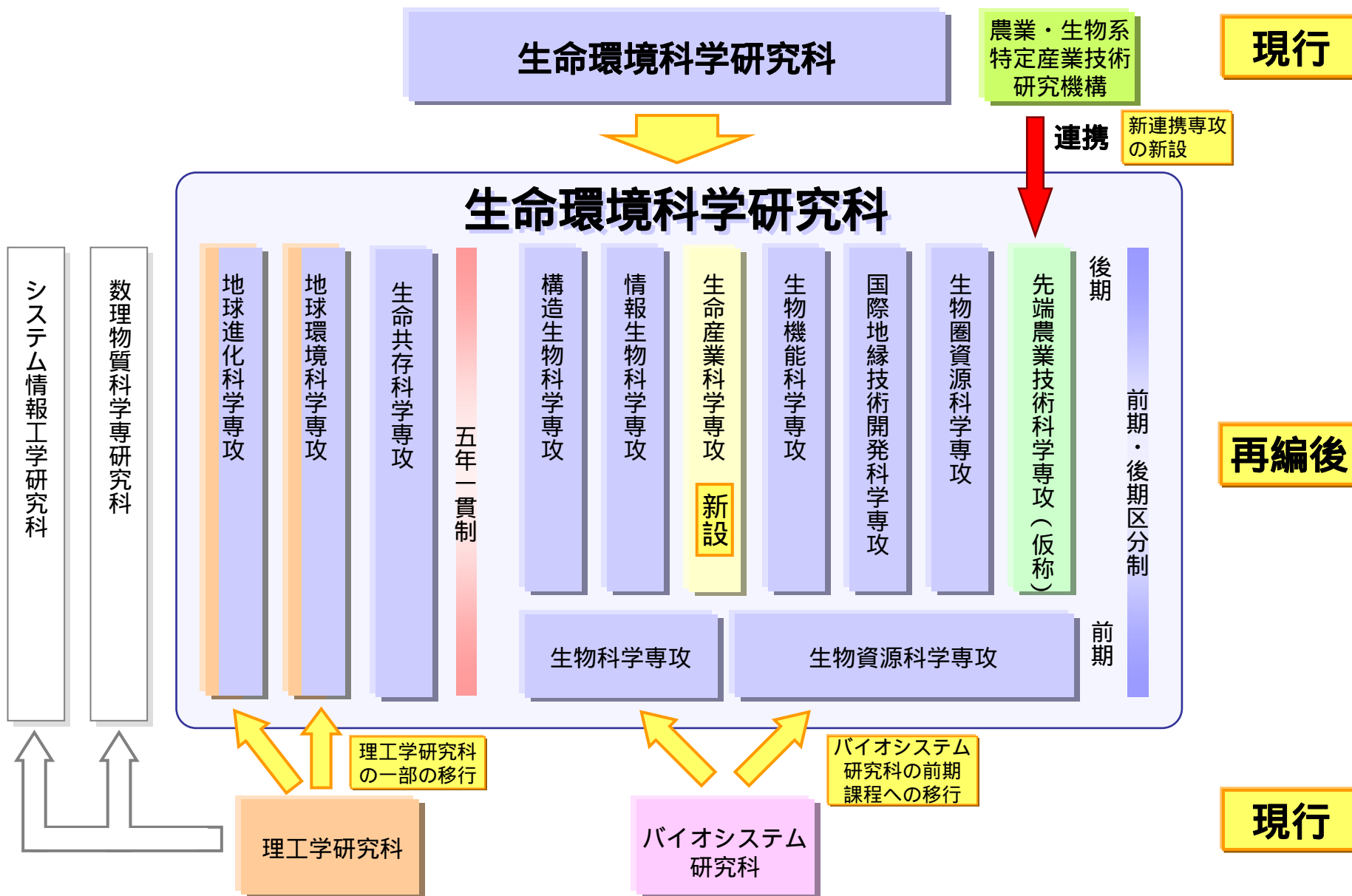
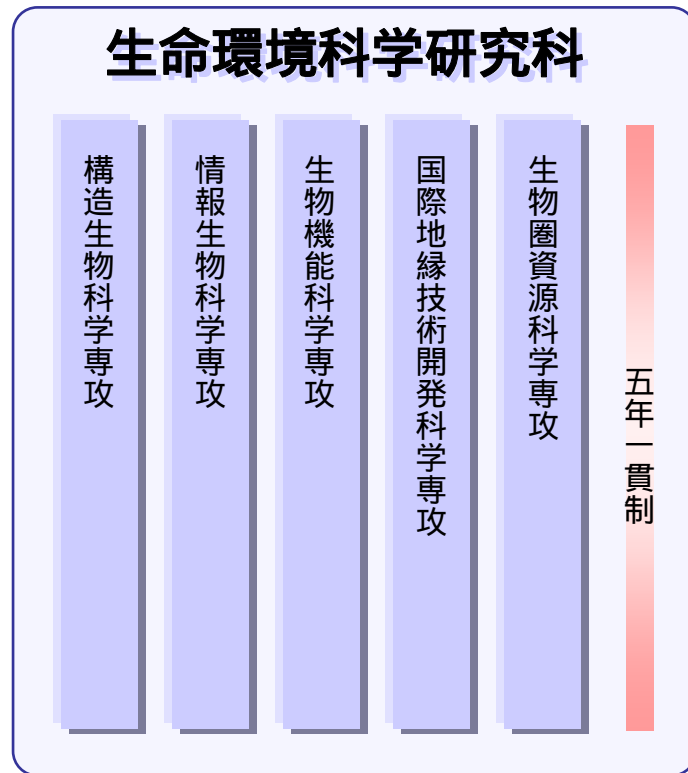


筑波大学大学院生命環境科学研究科の改組・再編(全容)

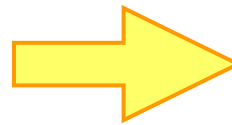
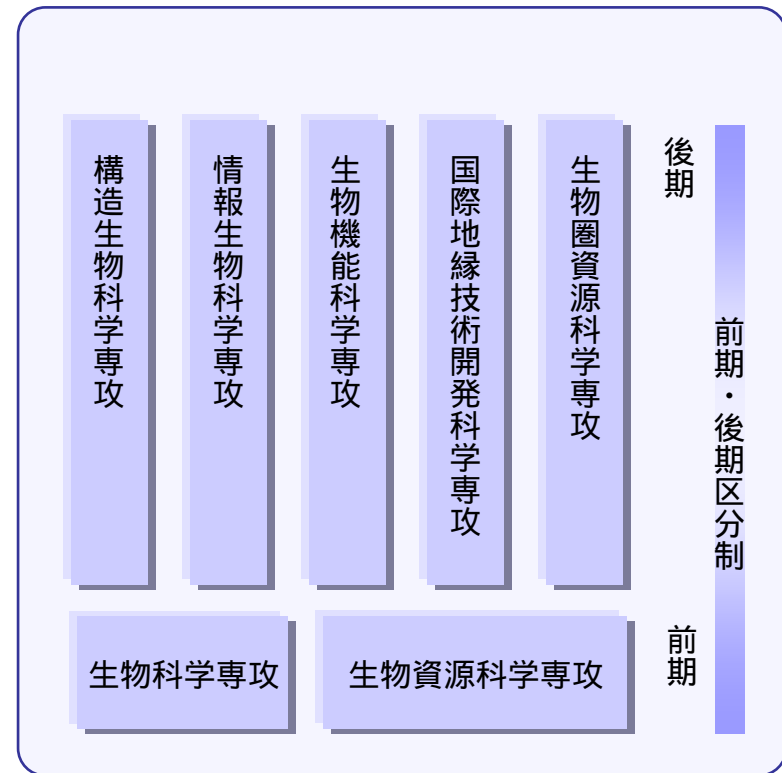


5年一貫制博士課程生命環境科学研究科 の前期・後期区分制博士課程への転換

現行

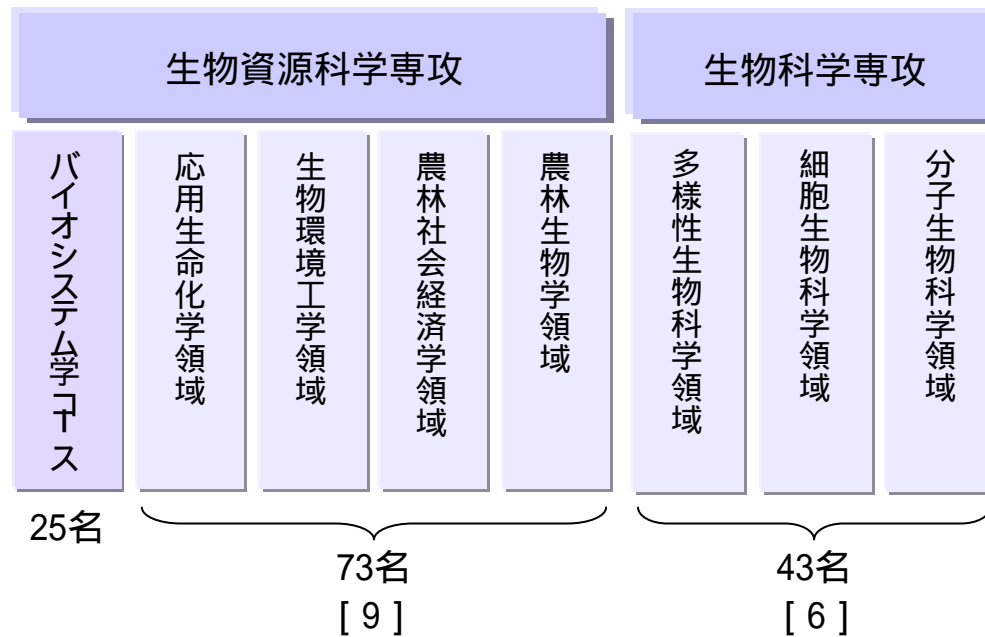


再編後



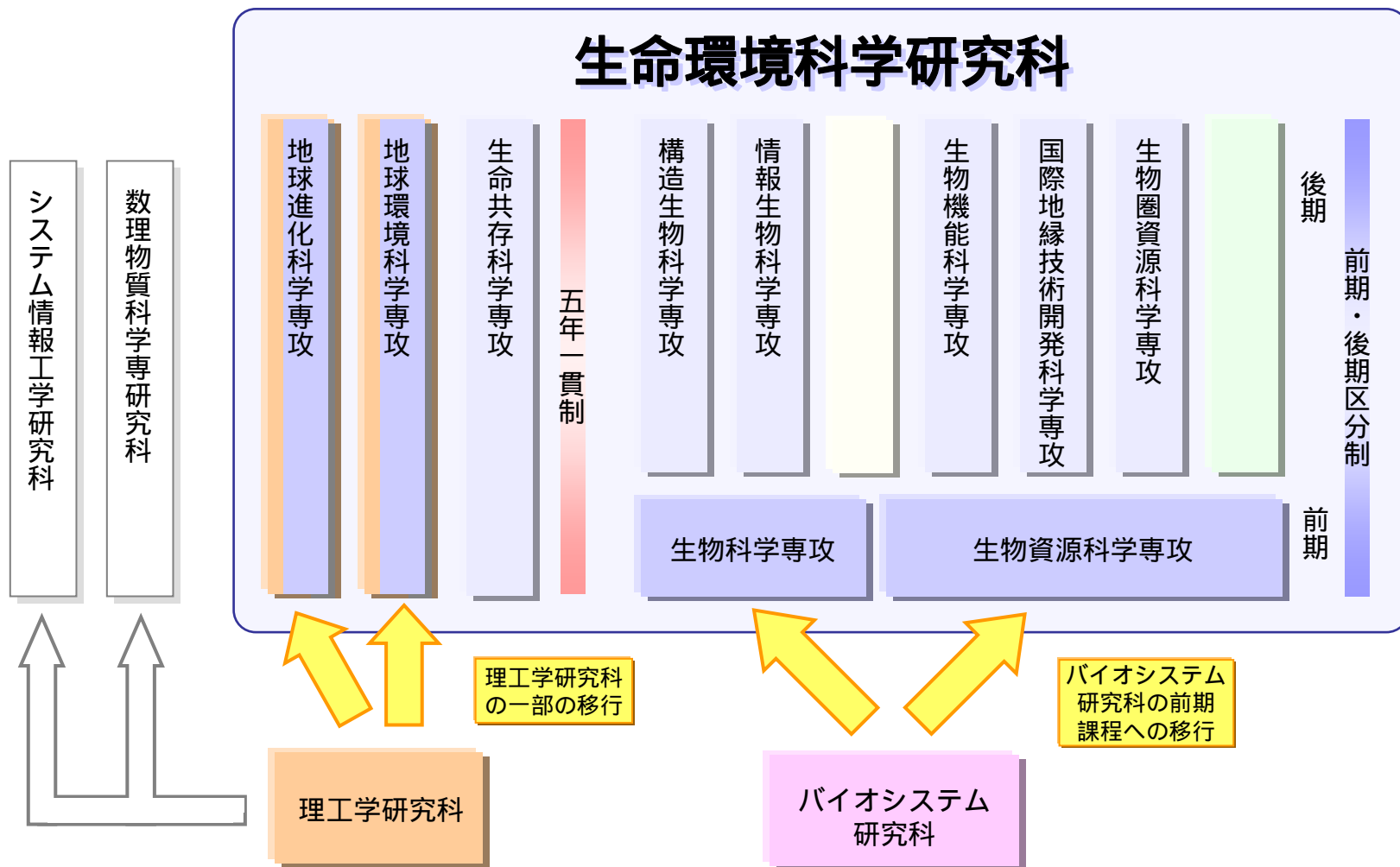
前期・後期区分制
博士課程への転換

前期博士課程生物科学専攻および 生物資源科学専攻の構成領域



[] は連携講座の定員の外数

独立修士課程バイオシステム研究科の前期課程 への移行および理工学研究科の一部の移行



博士後期課程「生命産業科学専攻」の新設

実務型博士の育成

- ・生命産業テクノロジスト
- ・バイオライセンサー
- ・生命産業アナリスト
- ・生命産業キャピタリスト
- ・その他専門職業人

人材育成

新設 生命産業科学専攻

遺伝資源産業科学

バイオ産業科学

生態システム工学

資源総合評価科学

資源開発技術学

環境共生科学

他
6専攻

後期

国際研修協力機構
国際農林水産業
研究センター
国際協力事業団
社会人
(他研究機関 企業)
他大学
他研究科
他専攻

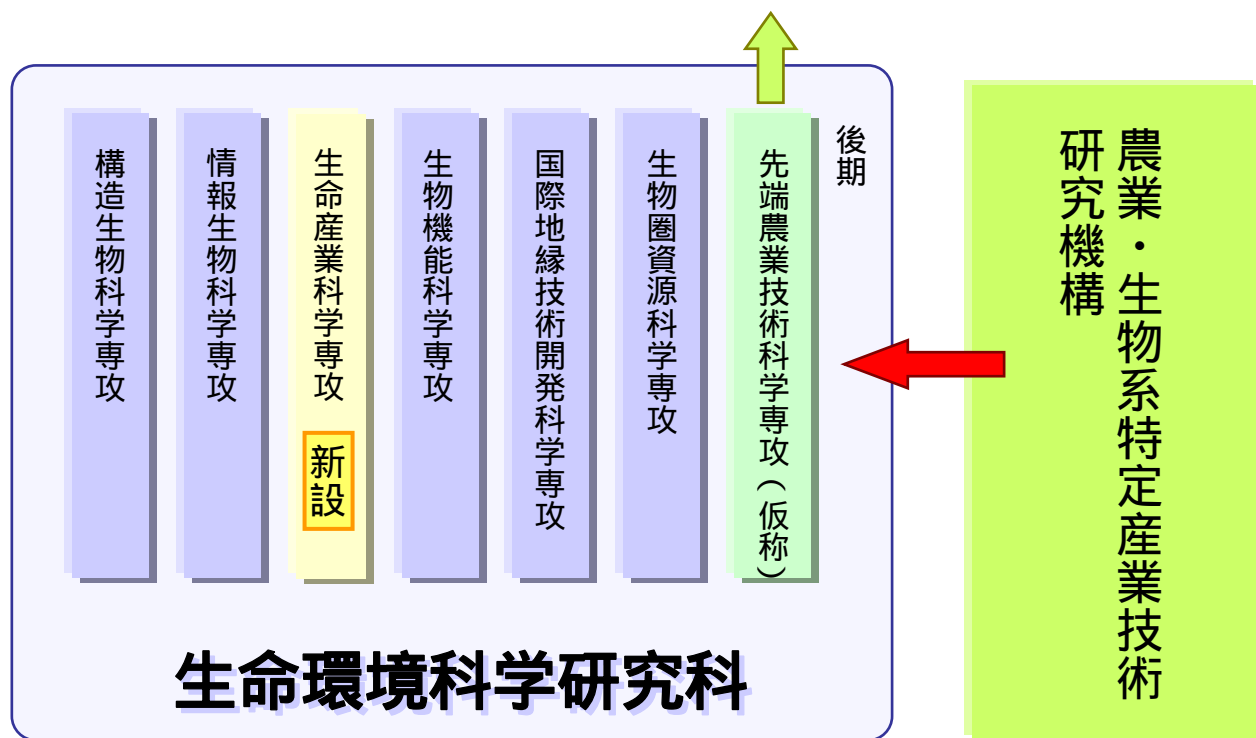
生物資源科学専攻

生物科学専攻

前期

後期3年独立連携専攻 「先端農業技術科学専攻」(仮称)の新設

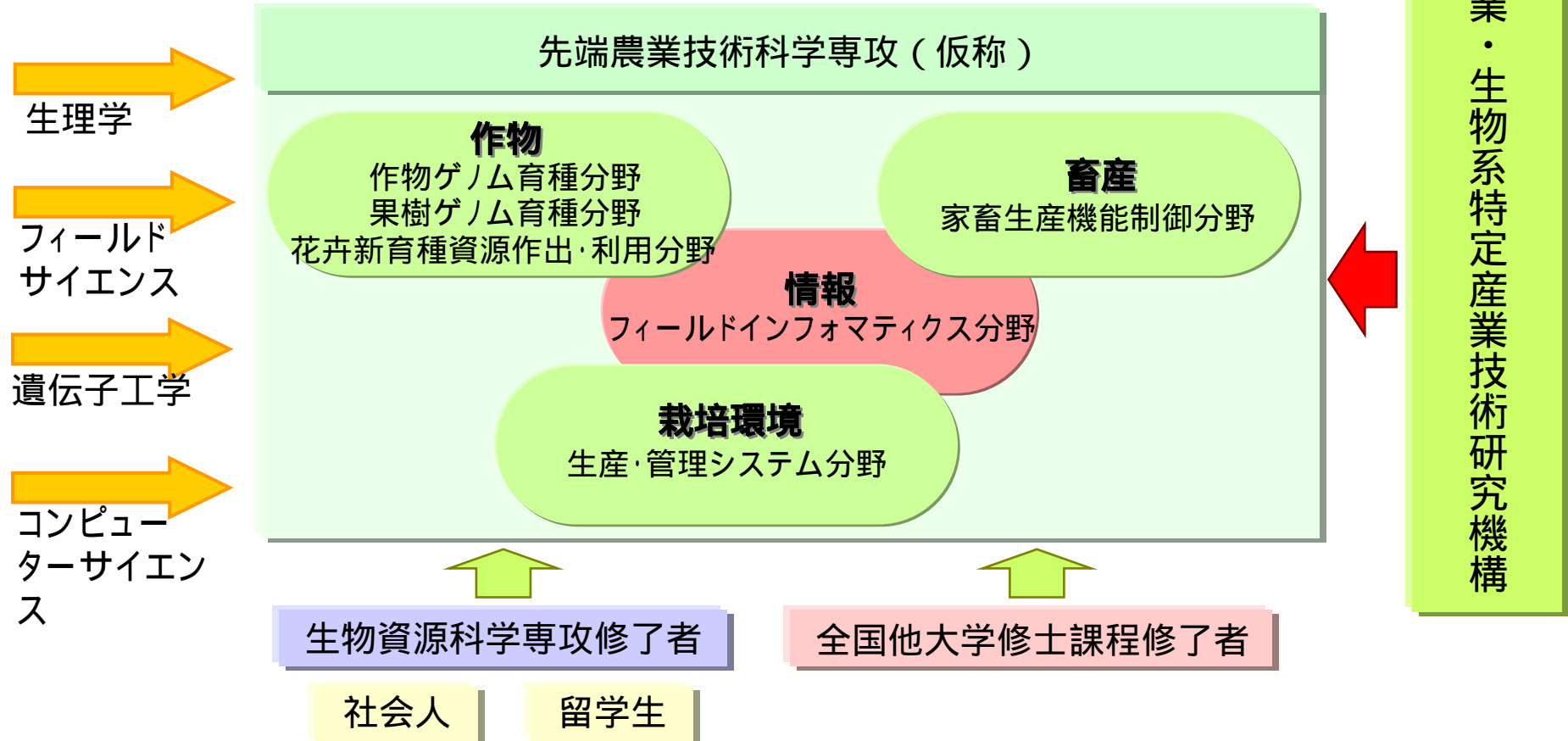
国公立研究所や独法化研究所での研究者(含ポスドク)
産業界の研究所で研究に携わる研究型高度専門職業人
国際機関研究リーダー
農業生産技術等に関するオピニオンリーダー



新連携専攻は博士課程後期3年独立専攻とし、その専攻長・教官は機構に所属する研究官があたるものとする。その実施運営場所は機構とする。

後期3年独立連携専攻 「先端農業技術科学専攻」(仮称)

国公立研究所や独法化研究所での研究者(含ポスドク)
産業界の研究所で研究に携わる研究型高度専門職業人
国際機関研究リーダー
農業生産技術等に関するオピニオンリーダー



後期3年独立連携専攻「先端農業技術科学専攻」 (仮称)の新設に伴う新規な教育カリキュラム

