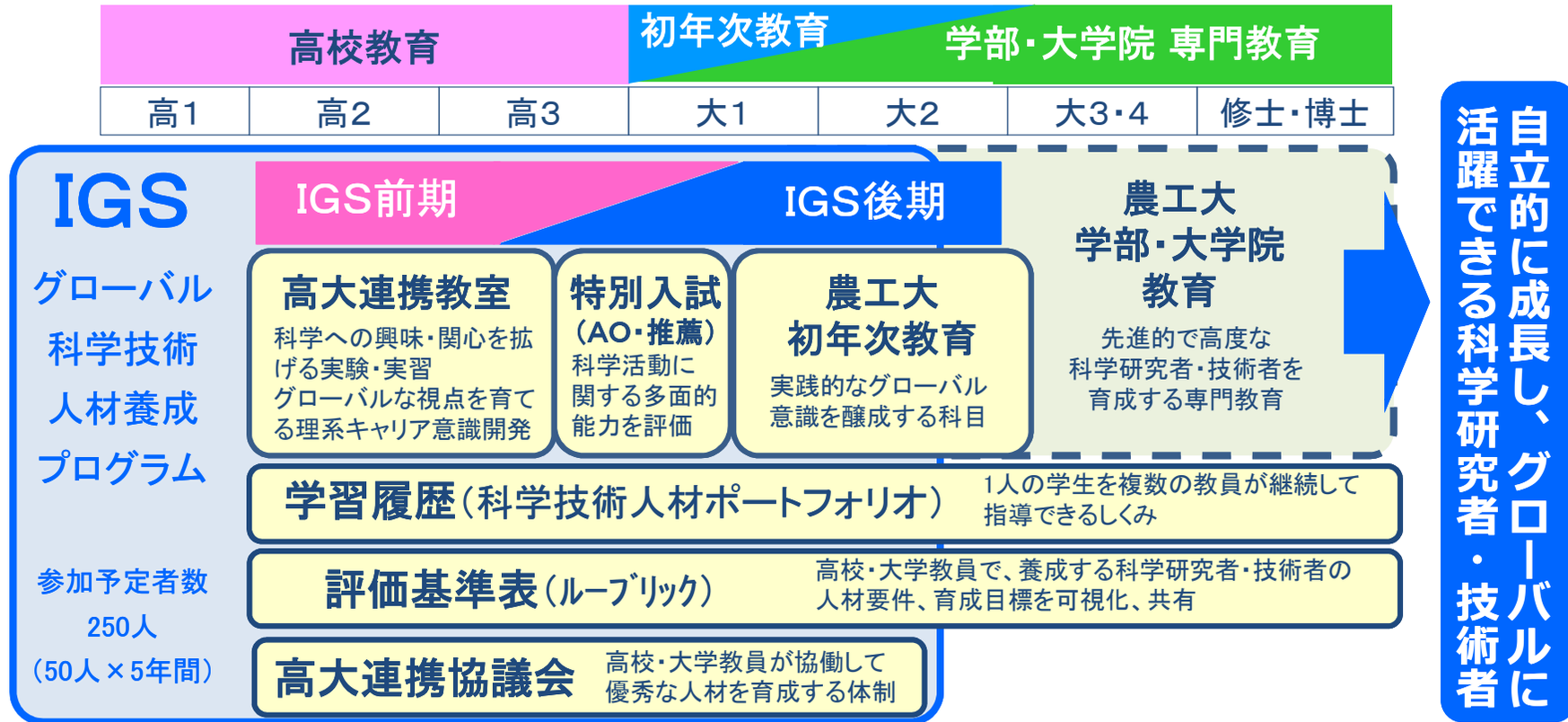


大学等名：東京農工大学
テーマ：テーマⅢ（高大接続）

将来、グローバルに活躍する研究者・科学技術者を目指す高校生を育成するために、高校と大学が協力して、高校～大学院の12年を通じた評価基準表（ルーブリック）を策定し、それに合わせた高大接続プログラム（入学前教育、初年次教育）を実施します。これにより、分断されている高大接続をスムーズに移行し、入学前教育では大学の単位を一部取得可能にします。またプログラム参加者の高校卒業時点の幅広い資質・能力を、学習履歴（ポートフォリオ）を活用して評価するしくみを開発し、高校生が特別入試（AO・推薦）の応募資料に用い、大学が多面的評価を行う入試改革にも取り組みます。



| 各年度目標値 | 26年度 | 28年度 | 30年度 |
|------------------------|------|------|------|
| 初年次教育科目の履修者数 | 0人 | 30人 | 30人 |
| プログラム参加者のうち、個人研究の成果発表数 | 0% | 60% | 60% |

- 高校・大学・大学院の12年間一貫科学研究者・技術者養成システムの構築
- 特別入試に活用可能な科学研究者・技術者に必要な多面的能力評価の構築
- グローバルに活躍する人材育成のための初年次教育改革