

## 採択理由

プログラム名：若手研究者の自立的な研究環境整備促進

課題名： ファイバーナノテク国際若手研究者育成拠点

代表者名： 小宮山 淳

所属機関名： 信州大学

### コメント

先進的研究を担う若手研究者の育成のため、理・農・工・繊維学部から構成される総合工学系研究科全体で、テニユア・トラック制度を確立する構想である。助教・准教授・教授という新たな職位制度を取り入れて若手研究者の独立性を確保し、十分なテニユア・ポストを用意する等、若手研究者支援の実施体制等について詳細に検討されており、高く評価される。

また、提案機関ではテニユアトラック制度を既に導入しており、実現性・継続可能性が高いものと期待される。