JST 次世代AI人材育成プログラム(BOOST) サステナブル・ソサイエティAIプロジェクト: 知識と技術の調和に向けた挑戦

BOOST

博士学生募集 / PhD Student Applications

信州大学は、博士学生支援事業 JST**「次世代AI人材育成プログラム(BOOST)」**により、標記プロジェ クトを実施し、次世代AI分野を担う博士学生を支援します。

このたび、本プロジェクトにより支援する博士課程学生を募集します。

Shinshu University will implement the titled project through the doctoral student support initiative JST - BOOST, providing support to doctoral students who will lead in the next-generation AI field. We are now recruiting doctoral students to be supported through this project.

■募集人員 **2名** / Number of Openings: 2 students

■応募期間 12月25日~1月7日 / Application Period: December 25 – January 7

■支援内容 経済的支援:390万円/年

(生活費相当額300万円、研究費90万円。ほか授業料半額免除) キャリアパス支援(メンタリング、SPRING支援の参加ほか)

Support Details:

Economic Support: 3.9 million yen per year(3 million yen equivalent to living expenses, 900,000 yen for research expenses, plus a 50% tuition fee waiver), Career Path Support (mentoring, participation in SPRING support, etc.)

■応募要件 / Eligibility Requirements:

- ・2025(令和7)年4月または10月に本研究科に入学する者
- ・研究分野: AIに関係する/活用する研究
- ・我が国の科学技術・イノベーションの将来を担う志を持つ方 Individuals entering this graduate school in April or October 2025

Research field: Research related to or utilizing AI

A strong commitment to contributing to the future of science, technology, and innovation in Japan ※詳細は募集要項を確認してください。*Please refer to the application guidelines for further details.

■プロジェクト内容 / Project Overview:

- ・博士課程学生による、AI分野の研究、あるいはAI分野における新興・融合領域の研究を支援。
- ・生活費相当額及び研究費による経済的支援を行い、学生が研究に専念できる環境を整備。
- ・国家戦略分野である次世代AI分野のリーディングサイエンティストとなる人材を育成。 我が国のイノベーションの創出や産業競争力の強化を図る。
- ・多様な専門性を有した育成メンバーによる分野横断的な指導を実施
- · Support research conducted by doctoral students in the field of AI or in emerging/fusion areas within the AI field.
- Provide economic support through living expenses and research funds, creating an environment where students can focus on their research.

• Foster leading scientists in the next-geneation AI field, which is a national strategic area, to contribute to innovation in Japan and strengthen industrial competitiveness. Offer interdisciplinary guidance from nurturing members with diverse expertise.



介います (小学)

