

# Re-Designing Future

Presenter

山下 隆義 (中部大学 准教授)

「ディープラーニングによる画像認識と応用事例」

司会 菅沼直樹 (新学術創成研究機構・准教授)

平成29年8月29日(火) 13:30~

自然科学3号館 7階 3B717会議室

主催:新学術創成研究機構

# 移動・文化・社会の再設計

新学術創成研究機構 未来社会創造研究コア  
「文化遺産国際協力ネットワークワーキングユニット」 「自動運転ユニット」 学際・交流研究会

 /INF/INT/  
新学術創成研究機構

 金沢大学  
KANAZAWA UNIVERSITY

セミナーシリーズ「移動・文化・社会の再設計」研究会

開発・発展・進歩をキーワードとする未来社会のあり方ではなく、目下到来している人口減少、経済停滞の課題に向き合いながら、持続可能な社会に向けたソフトランディングの思考・手法が、いま問われている。多様な人々が行き交い、様々な文化が混淆する現代社会のなかで、私たちは技術を駆使しつつ、どのような文化社会空間を構想するべきなのか。こうした問題意識のもとに、金沢大学・新学術創成研究機構内の未来社会創造研究コアにおける「文化遺産国際協力ネットワークワーキングユニット」と「自動運転ユニット」では、ユニット間の学際研究会として、移動・文化・社会の未来像を考察する。

主催:新学術創成研究機構・文化遺産国際協力ネットワークワーキングユニット/自動運転ユニット

(担当・菅沼 直樹 suganuma@staff.kanazawa-u.ac.jp)