

# IoT時代のソフトウェア評価

野田 夏子<sup>1</sup> 岸 知二<sup>2</sup>

概要：近年ソフトウェアを取り巻く環境は、そのスケール、複雑さ、不確かなどが加速度的に増加しており、ソフトウェアの開発や運用においても様々な問題が生じています。2017年4月に設立されたソフトウェア工学研究会・評価ワーキンググループでは、そうした時代背景の中、特にソフトウェアの評価に焦点をあて、これからのソフトウェア評価について課題や情報を共有し、様々な視点から議論をするための活動を進めてきました。

本ワークショップでは、そうした評価に関わる議論を広く行いたいと考えています。ソフトウェア評価に関わる広範なテーマについて話題を提供いただける方、あるいは議論に参加いただける方の参加を期待します。

---

<sup>1</sup> 芝浦工業大学

<sup>2</sup> 早稲田大学