

表 彰 状

清川拓哉 殿


「Fully Automated Annotation With Noise-Masked Visual
Markers for Deep-Learning-Based Object Detection」

共著者 友近圭汰 高松 淳 小笠原 司

あなたはテレコムシステム技術学生賞
論文募集に寄せられました電気通信について
の工学的技術的観点からの論文において
意欲的な研究をなされました

審査の結果 奨励賞 と認めここに賞状を贈
りこれを賞します

2022年3月吉日

 公益財団法人
電気通信普及財団

理事長 武 内 信

