

別添 1

厚生労働科学研究費補助金

政策科学総合研究事業（臨床研究等ICT基盤構築・人工知能実装研究事業

医療現場のAI実装に向けた諸外国における保健医療分野のAI開発及びその

利活用状況等についての調査研究

令和2年度 総括研究報告書

研究代表者 東條 有伸

令和2年（2020）年 7月

目 次

I. 総括研究報告	
医療現場のAI実装に向けた諸外国における保健医療分野のAI開発及びその 利活用状況等についての調査研究	2
東條 有伸	
II. 分担研究報告	
1. 医療現場のAI実装に向けた諸外国における保健医療分野のAI開発及びその 利活用状況等についての調査研究（1）網羅的文献情報の解析	7
山口 類	
2. 医療現場のAI実装に向けた諸外国における保健医療分野のAI開発及びその 利活用状況等についての調査研究（2）米国における人工知能の利用に関する 調査	12
湯地 晃一郎	
3. 医療現場のAI実装に向けた諸外国における保健医療分野のAI開発及びその 利活用状況等についての調査研究（3）中国の現況とAI活用の実態	15
安井 寛	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	19