

令和元年度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)
 AI技術を用いた手術支援システムの基盤を確立するための研究
 SCOT評価科学WG「SCOTの有効性及び安全性評価の考え方(案)」名簿
 (2020.1.28 現在)

検討委員会 委員 (五十音順: ◎座長)

原案作成
委員会出欠
検討委員会
出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
黒田知宏	京都大学医学部附属病院 医療情報企画部	教授		○
木村裕一	近畿大学 生物理工学部 生命情報工学科	教授		○
玉井久義	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 麻酔科・手術部	麻酔科部長・手術部部長		○
◎橋爪 誠	北九州中央病院	病院長		○
横井英人	香川大学医学部附属病院 医療情報部	教授		×

原案作成委員会 (五十音順)

原案作成
委員会出欠
検討委員会
出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
奥田英樹	株式会社デンソー 社会ソリューション事業推進部 共創推進室	担当次長	○	○
川瀬悠樹	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所	非常勤講師	○	○
小関義彦	国立研究開発法人 産業技術総合研究所 健康工学研究部門 セラノスティックデバイス研究グループ	研究グループ長	○	○
鈴木薫之	株式会社OPEX PARK	CTO	○	○
水谷桂司	富士フイルムメディカルITソリューションズ株式会社 第二事業本部 開発部 第二グループ	グループマネージャ	×	○
松元恒一郎	日本光電工業株式会社 技術戦略本部 基本技術部 工業会担当	専門副部長	×	○

事業推進者

原案作成
委員会出欠
検討委員会
出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
村垣善浩	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野/脳神経外科	教授	×	○
正宗 賢	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野	教授	○	○
伊関 洋	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所	特任顧問	×	×
岡本 淳	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 先端工学外科学分野	特任准教授	○	○
村井 純	慶應義塾大学 環境情報学部	学部長・教授	×	×
松谷健史	慶應義塾大学 政策・メディア研究科	特任講師	○	○

令和元年度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)
 AI技術を用いた手術支援システムの基盤を確立するための研究
 SCOT評価科学WG「SCOTの有効性及び安全性評価の考え方(案)」名簿
 (2020.1.28 現在)

オブザーバー (原案作成委員会)

原案作成委 検討委員会
 員会出欠 出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
川村和也	千葉大学 工学研究科 人工システム科学専攻	助教	○	×
小峰 豊	株式会社UL Japan ライフ&ヘルス事業部HSマーケティング部	マネージャー	○	×
小山俊彦	株式会社デンソー 社会ソリューション事業推進部 共創推進室	担当部長	○	○
神野 誠	国土舘大学 理工学部 理工学科 機械工学系	教授	×	×
鈴木孝司	公益財団法人医療機器センター附属 医療機器産業研究所 調査研究室	室長 主任研究員	○	×
清徳省雄	株式会社レキシ	代表取締役	○	×

オブザーバー (検討委員会)

原案作成 検討委員会
 委員会出欠 出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
市村 崇	厚生労働省大臣官房 厚生科学課	課長補佐	/	×
高梨文人	厚生労働省医薬・食品局 医療機器審査管理課	医療機器規制国際調整官	/	○
岡崎 譲	独立行政法人医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第一部	審査役	/	○
谷城博幸	独立行政法人医薬品医療機器総合機構 医療機器審査第二部	審査役	/	○
加藤二子	経済産業省産業技術環境局 国際標準課	課長補佐(医療)	/	×
近藤昌夫	大阪大学大学院薬学研究科 附属創薬センター 医薬品・医療機器規制科学研究室	教授	/	○

SCOT評価科学WG事務局

原案作成委 検討委員会
 員会出欠 出欠

氏名	所属	役職	第1回(11/5)	第1回(1/28)
齋島由二	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部	部長	○	○
植松美幸	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部 埋植医療機器評価室	主任研究官	○	○
射谷和徳	国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部	研究協力員	○	○