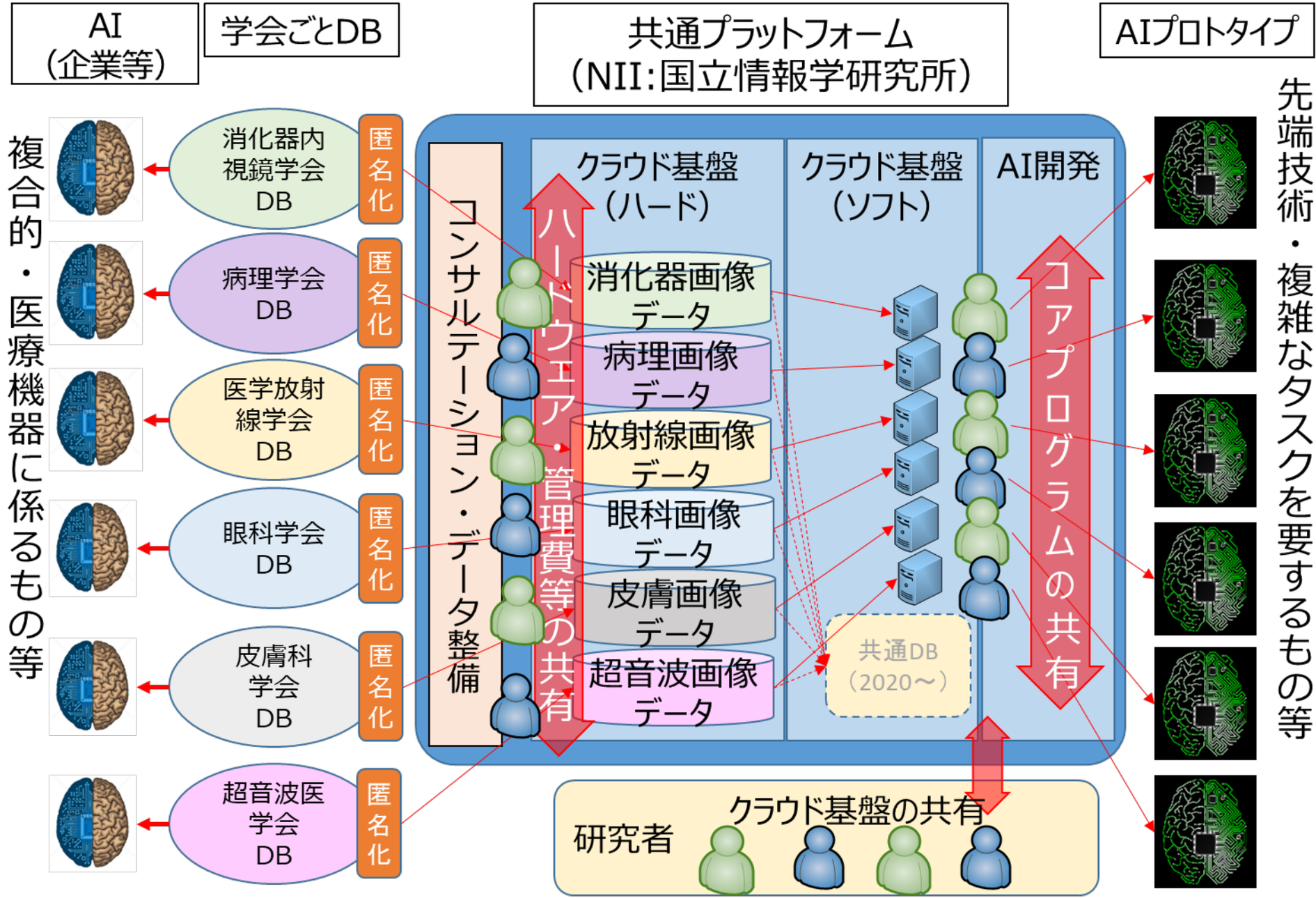


# AMED 臨床研究等ICT基盤構築・ 人工知能実装研究事業

国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）では、情報通信技術（ICT）を臨床の現場で利活用するための基盤の構築や、人工知能（AI）を開発する研究開発事業を支援しています。その中で、診療画像に関する学会と国立情報学研究所の共同研究にて、診療画像の大規模データベース構築、AI開発のための共通プラットフォームの構築など持続可能なAI開発へ向けた研究が行われています。



# AMED 臨床研究等ICT基盤構築・ 人工知能実装研究事業

プログラマースーパーバイザー (PS)

森井 昌克 神戸大学 大学院工学系研究科 教授

プログラムオフィサー (PO)

酒巻 哲夫 群馬大学 名誉教授

高林 克日己 医療法人社団鼎会 三和病院 顧問

田辺 里美 株式会社トリエス 取締役

八木 康史 大阪大学 産業科学研究所 教授