



(別紙)

報道発表



文部科学省

MINISTRY OF EDUCATION,
CULTURE, SPORTS,
SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN

令和3年2月9日

スーパーコンピュータ「富岳（ふがく）」の共用開始について

令和3年度の共用開始を目指して整備を進めてきたスーパーコンピュータ「富岳（ふがく）」について、予定を前倒し、令和3年3月9日より共用開始することといたしましたのでお知らせします。（同旨発表：理化学研究所・高度情報科学技術研究機構）

【スーパーコンピュータ「富岳」の現状】

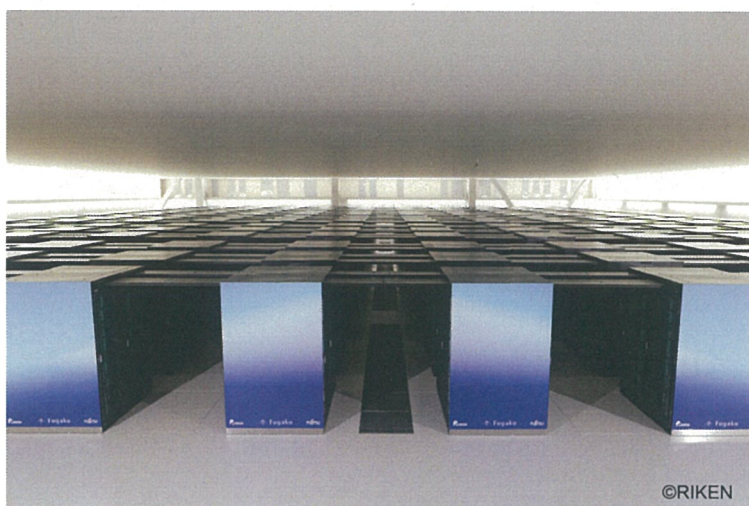
我が国のスーパーコンピュータのフラッグシップ機であるスーパーコンピュータ「富岳」については、製造担当企業である富士通株式会社から理化学研究所（計算科学研究センター（兵庫県神戸市））への搬入・設置作業が完了し、令和3年度の共用開始（本格稼働）を目指してシステムの調整作業が進められてきました。

昨年4月からは、「富岳」の一部の計算資源の利用を前倒し、新型コロナウイルスに対する研究を推進するとともに、早期の成果創出を目的とした「富岳」成果創出加速プログラムで選定された研究課題を実施しております。

また、昨年7月より「富岳」の早期の利用立ち上げ、成果の創出を狙うとともに、ソフトウェアの動作確認やチューニング等を目的とした試行的利用の公募を実施しており、10月以降、選定した研究課題の利用を開始しています。

この度、新型コロナウイルス感染症への対応を含め、我が国が直面する課題の解決や産業競争力の強化へ可能な限り早期に貢献していくため、共用開始時期を前倒しすることといたしました。

文部科学省では、「富岳」を国民共有の財産として、より一層幅広い方にご利用いただくために、誰もが利用しやすい環境を整えるとともに、健康医療、防災・減災、エネルギー、ものづくりなど我が国の社会的・科学的課題の解決に貢献する画期的な成果の創出に向けて取り組んでまいります。



スーパーコンピュータ「富岳」

<担当>

文部科学省 研究振興局 参事官（情報担当）付 計算科学技術推進室

参事官補佐 西川 尚斗（内線 4081）

企画推進係長 福野 達也（内線 4287）

電話：03-5253-4111（代表）

03-6734-4275（直通）

（「富岳」について）

国立研究開発法人 理化学研究所 神戸事業所 計算科学研究推進室

広報グループ 岡田 昭彦

電話：078-940-5625 Mail: r-ccs-koho@ml.riken.jp

（「富岳」の利用について）

一般財団法人 高度情報科学技術研究機構 神戸センター

広報部 内山 恵津子、三村 英豊

電話：078-599-9511 Mail: koho@hpci-office.jp