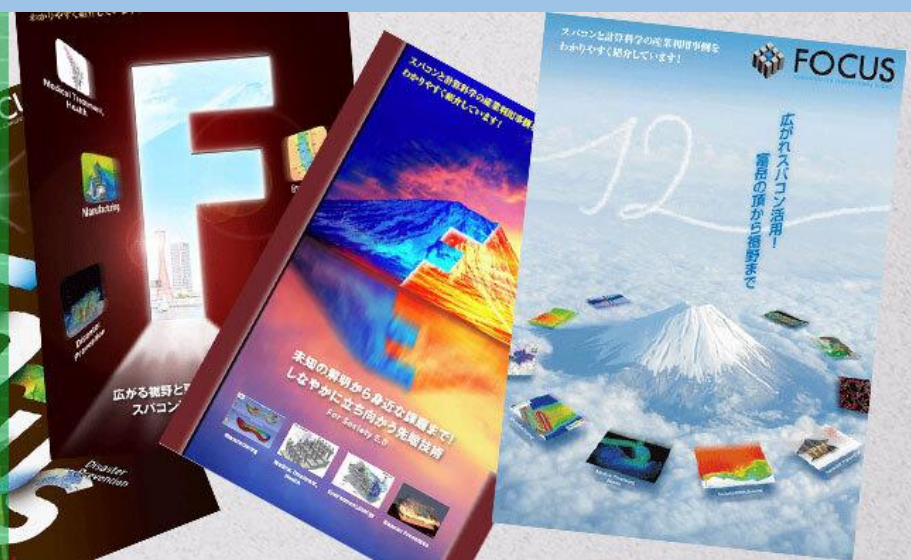


# スパコン シミュレーション 事例集

最新 第12号刊行



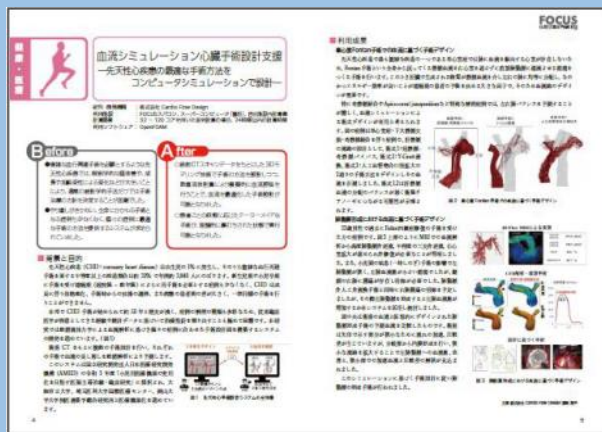
事例集 第12号2022.4刊行

## 広がれスパコン活用！富岳の頂から裾野まで

身の回りで役立っている事例をわかりやすく紹介する事例集が、今年も完成！  
PC・ワークステーションレベルからFOCUSスパコン、HPCI、スーパーコンピュータ「富岳」を活用したもので**全18事例**を掲載  
事例PDF公開中、**冊子の無料送付**も実施中です。詳しくはFOCUSウェブサイトまで。

- ・ 「富岳」を使ったゲリラ豪雨予報
- ・ 天井クレーンの最適運用システム
- ・ 発電用水車ランナ（羽根車）の強度計算
- ・ 樹脂ペレットの流動シミュレーション
- ・ 鉄道車両走行時の窓開けによる社内換気の数値シミュレーション
- ・ 走動作における靴内空気流れの数値シミュレーション など

<https://www.j-focus.or.jp/news/information/entry-2854.html> ▶



紙面イメージ（見開き2ページに1事例）



## FOCUSスパコン 利用講習会 他 主催講習会案内

2022年度のFOCUS主催各種講習会は、オンラインに対応しています。  
また**出前講習会の開催も承ります**ので、ご希望の方は下記連絡先までご相談ください。

定期講習会の詳細・スケジュールはFOCUSウェブサイトよりご確認ください

<https://www.j-focus.or.jp/> ▶



【各種お問い合わせ/ご相談】 普及促進グループ TEL : 078-599-5024 Email : [fukyu@j-focus.or.jp](mailto:fukyu@j-focus.or.jp)



公益財団法人 計算科学振興財団

神戸市中央区港島南町7-1-28 計算科学センタービル 1階