

В Китае началась работа прототипа вычислительной машины эксафлопсного класса Sunway, относящейся к новому поколению суперкомпьютеров. По словам его разработчиков, они планируют построить компьютер эксафлопсного класса во второй половине 2020 года или первой половине 2021 года, передает агентство «Синьхуа». Один из прототипов эксафлопсного суперкомпьютера «Тяньхэ-3» 22 июля 2018 года прошёл приёмочные испытания. Появление его окончательной версии ожидается в 2020 году. Суперкомпьютеры нового поколения должны сыграть важную роль в решении таких глобальных проблем, как энергетический кризис, загрязнение окружающей среды и изменение климата.

Подробнее: <http://svpressa.ru/world/news/207266/?>

http://russian.news.cn/2018-08/06/c_137369912.htm