

天河二号股票有哪些；天河二号超级计算机概念股票有哪些-股识吧

一、天河二号与美国的蓝色基因相比谁的运行速度更快

天河二号峰值计算速度每秒5.49亿亿次、持续计算速度每秒3.39亿亿次。在2014年6月23日国际TOP500组织公布的全球超级计算机500强榜单中，天河二号仍是全球最快的超级计算机。

二、天河二号超级计算机概念股票有哪些

汉得信息，浪潮信息，中科曙光（603019）、天通股份（600330）、综艺股份（600770）、同方国芯（002049）、紫光股份（000938）

三、天河二号与美国的蓝色基因相比谁的运行速度更快

天河二号峰值计算速度每秒5.49亿亿次、持续计算速度每秒3.39亿亿次。在2014年6月23日国际TOP500组织公布的全球超级计算机500强榜单中，天河二号仍是全球最快的超级计算机。

四、天河2号是哪一年研制出来的

天河二号是2013年下半年投入使用。它将在广州超级计算中心投入运行由国防科学技术大学研制的超级计算机系统，以峰值计算速度每秒5.49亿亿次、持续计算速度每秒3.39亿亿次双精度浮点运算的优异性能位居榜首，成为2013年全球最快超级计算机。相关资料2014年11月17日公布的全球超级计算机500强榜单中，中国“天河二号”以比第二名美国“泰坦”快近一倍的速度连续第四次获得冠军。2021年5月，“天河二号”上成功进行了3万亿粒子数中微子和暗物质的宇宙学N体

数值模拟，揭示了宇宙大爆炸1600万年之后至今约137亿年的漫长演化进程。

同时这是迄今为止世界上粒子数最多的N体数值模拟；

11月16日，全球超级计算机500强榜单在美国公布，“天河二号”超级计算机以每秒33.86千万亿次连续第六度称雄。

2021年6月20日，新一期全球超级计算机500强榜单公布，使用中国自主芯片制造的“神威·太湖之光”取代“天河二号”登上榜首。

2021年11月12日，新一期全球超级计算机500强榜单在美国达拉斯发布，中国超算“天河二号”位列第四名。

五、为什么说天河二号是我国自主研发的

自主研发不代表什么东西都是自己生产的，哪怕我们用的芯片都是进口的，但是算法和构架是我们自己的，说自己研发并没有什么问题，只是可能达不到你的预期。

六、天河二号超级计算机的介绍

“天河二号”是由国防科学技术大学研制的超级计算机系统，以峰值计算速度每秒5.49亿亿次、持续计算速度每秒3.39亿亿次双精度浮点运算的优异性能位居榜首，成为全球最快超级计算机。

2014年11月17日公布的全球超级计算机500强榜单中，中国“天河二号”以比第二名美国“泰坦”快近一倍的速度连续第四次获得冠军。

2021年5月，“天河二号”上成功进行了3万亿粒子数中微子和暗物质的宇宙学N体数值模拟，揭示了宇宙大爆炸1600万年之后至今约137亿年的漫长演化进程。

同时这是迄今为止世界上粒子数最多的N体数值模拟。

2021年11月16日，全球超级计算机500强榜单在美国公布，“天河二号”超级计算机以每秒33.86千万亿次连续第六度称雄。

参考文档

#!NwL!#[下载：天河二号股票有哪些.pdf](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)
[《股票解禁前下跌多久》](#)
[《股票抽签多久确定中签》](#)
[《小盘股票中签后多久上市》](#)
[《启动股票一般多久到账》](#)
下载：[天河二号股票有哪些.doc](#)
[更多关于《天河二号股票有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/5684847.html>