

首款天玑8200：iQOO Neo7 SE渲染图放出

今天91Mobile发布了iQOO Neo7 SE渲染图。iQOO Neo7 SE机身背面印有“Neo OIS AI”，表示这款新机支持OIS光学防抖。



光学防抖的好处是利于弱光拍摄，这一直都是手机拍照的一个难题，毕竟受限于手机相机模组的尺寸，感光效果自然是没有办法和相机相比，而光学防抖一定程度上有提升暗光拍照画质的能力，在暗光拍摄的时候一般来说都是提升曝光时间或者是多帧合成降噪处理。

光学防抖通过减轻画面抖动，延长曝光时间，从而提高手机暗光下的拍摄质量。

此外，iQOO Neo7 SE的另一大看点是首发搭载联发科天玑8200芯片，其跑分超过了90万分，超过了高通骁龙888。在高通阵营中，天玑8200的安

兔兔成绩介于骁龙888 Plus和骁龙8之间，性能强悍。

据悉，天玑8200是联发科天玑8100的迭代款，和上一代天玑8100相比，天玑8200升级到了台积电4nm工艺（天玑8100使用台积电5nm工艺）。

除此之外，天玑8200采用1+3+4架构设计，其中性能核心是Cortex A78，最高主频达到了3.1GHz，还有4颗能效核心A55，主频是2.0GHz。

有了天玑8200，iQOO Neo7 SE在同档位极具竞争力。参考上一代产品iQOO Neo6 SE 1999元的定价，Neo7 SE售价应该在2000-2500元之间，这将是同价位的性能王者。



本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16699405621023.html>