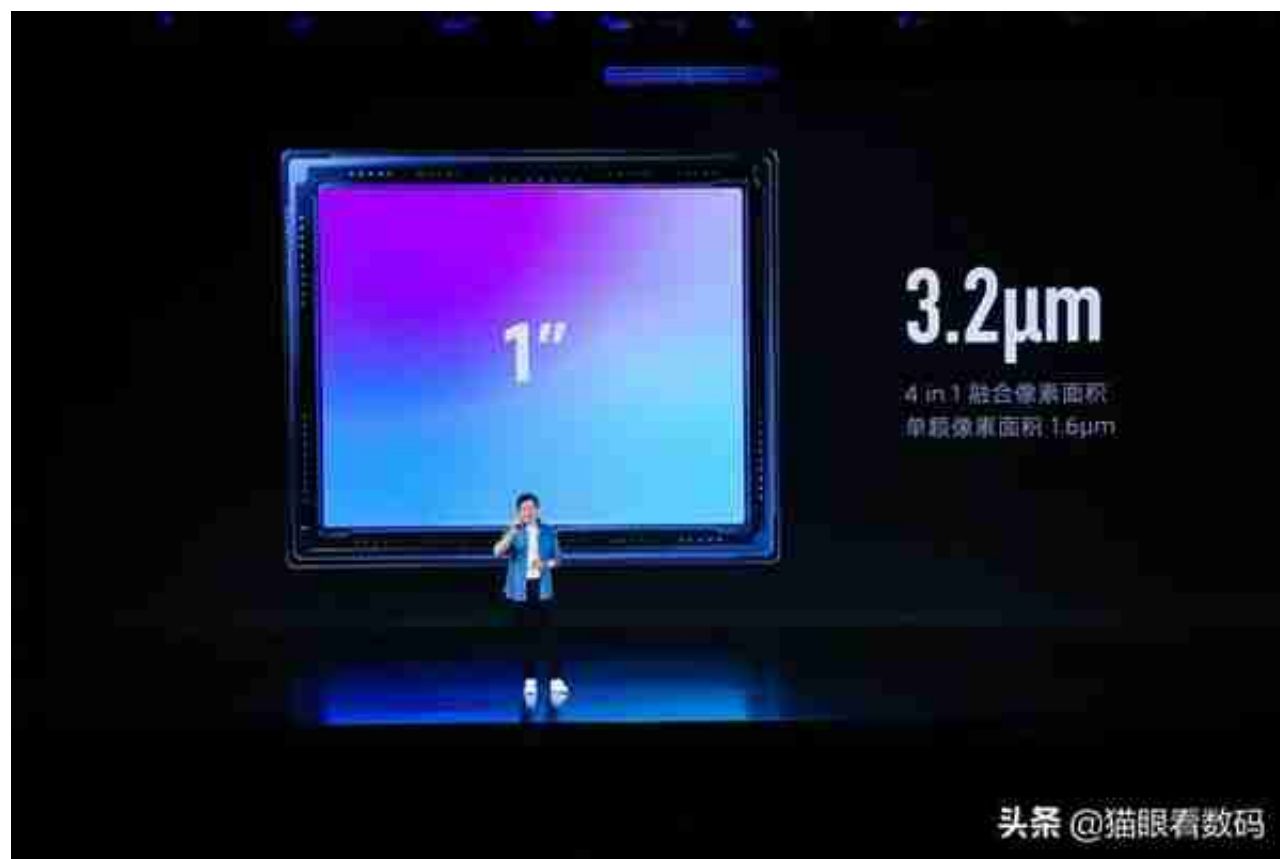


刚刚发布的小米12S系列三款新机当中，最受关注的应该就是“超大杯”小米12S Ultra了，它主打影像功能，不仅有了徕卡加持，还首发了索尼IMX989 1英寸传感器，可以说是将影像参数全部拉满。那么这款小米12S Ultra在拍照体验方面究竟有哪些独到之处呢？让我们来一起简单分析一下！



由于体积的限制，手机往往不能使用大光圈镜头。所以想要提高手机的拍照效果，一般都会从提高摄像头传感器面积入手。去年主流摄像头IMX766的传感器尺寸是1/1.56英寸，今年上半年发布的IMX866是1/1.49英寸。而这次小米12S和小米12S Pro使用的IMX707是1/1.28英寸，小米12S Ultra则一步到位，达到了1英寸。这个尺寸已经达到了索尼经典“黑卡”相机的级别。



徕卡还未小米12S Ultra打造了经典和生动两种拍摄模式，以及四款徕卡专业滤镜，应对不同的拍摄产品。在拍摄人像时，还可以使用三款徕卡大师镜头包，其中包括“35mm经典人文黑白镜头”、“50mm经典人像旋焦镜头”、“90mm古典人像柔焦镜头”。



小米12S Ultra还配备了4800万像素的潜望式长焦镜头，支持5倍的光学变焦，以及120倍的数字变焦，长焦端同样配备OIS光学防抖，并支持夜景模式。它的超广角镜头同样是4800万像素，13mm等效焦距，拥有128°的视野范围。



无论是首发索尼IMX989 1英寸大底传感器，还是与徕卡的深度合作，都说明小米在提升手机拍照体验上是非常用心的，硬件、算法都直接拉满。而且这次小米12S Ultra在很多细节方面都尽可能做到更好，比如使用了一体化金属框架，充分保护了机身内部尤其是摄像头模组的精密元器件，IP68级的防水防尘也大幅提高了使用寿命。所以尽管这款手机的售价并不算便宜，但仍然值得广大专业摄影爱好者们尝试一下！