



年案件上升幅度特别大,010年89件,011年件,01年46件,数量在全省排在前列。知识产权案件的审判人员也从一个合议庭增加到两个合议庭,每年的知识产权典型案例在全省十大典型案例当中,均能入选一到两个案例。

### 研磨设备

民三庭审理知识产权纠纷案件每年结案率均达到%,受理的一审知识产权案件调解率年均%以上,年调解率为%。

烟台市政协委员曲雯是一名律师,她当天参与了庭审后说“知识产权案是将专业技术性问题法律化,律师的专业化程度受到挑战,对律师业来讲,知识产权是高端业务。

”据了解,此次烟台市中级人民法院知识产权案件庭审观摩活动,是“ ”世界知识产权日宣传活动的组成部分。

通过设定的一个合理的时间段的研磨之后,粗颗粒被研磨成为很细的微粉颗粒,颗粒粒度能达到微米级,有的能达到纳米级。六客户案例1科研院校:汤教授华博士都是郑州大学从事矿物研究的资深学者,在工作之中需要将矿物粉碎研磨成微粉,在没有研钵机的时候只能采用纯手工的方式,大量消耗人力,微粉质量不能保障。

年月份,郑州大学采购了一台我公司生产的TYM型陶瓷研钵式研磨机,这是国内研钵机的最大规格,研钵口径mm,满足了汤教授华博士在研究和教学过程中研磨矿物微粉的所有要求,研钵机投用后人工完全被解放出来,被解放出来的人工可以投入到更有价值的工作,研磨时间大大缩短。

这款研钵机,因为研钵和研棒进行三位复合运动的过程中没有研磨不到的“死角”,物粉被研磨的机会非常均等,加上研磨效果可以通过研钵机的自动控制进行时间的设定来控制,所以研磨效果能到到非常均匀一致,可以研磨到微米级和纳米级的细度。

原文地址:<http://jawcrusher.biz/xkj/i2cZFenMofkizP.html>