

6/25

星期六 2011 年
农历辛卯年五月廿四
今日 3 叠共 64 版

现代快报

96060
24小时读者热线
6 938816 500015 >

讲 | 真 | 话 | 办 | 实 | 事 | 树 | 正 | 气

文科:本一343分、本二319分 理科:本一345分、本二320分

■ 2011年江苏高招第一阶段各批省控线划定,理科线有点低,后天开始填志愿
■ 南京考生本科达线比去年多千人以上,省内高分考生接受快报采访谈“秘诀”

» A4~A7

南京惊现 UFO?

市民夜里意外抓拍到“不明发光体”
专家称是光线多次反射后的“眩光”

» B1



图为市民胡先生在南京幕府山上拍到的“不明发光体” 胡先生供图

京沪高铁对开首发车票2小时抢光

南京到北京票源充足,7月1日起沪宁高铁降速降价

» A3

南京昨急降大雨
明天雨水渐止

» A2

涉毒案件庭审
首次用微博直播

» A9

违反明码标价
南京一房企被罚

» A10

网爆杨澜假捐
杨澜微博表清白

» A11

李娜爆冷输球
止步温网第二轮

» A24



购物 缴费 旅游 1元秒杀
www.11185.com.cn

本报今日市区零售抽奖码在《爱周刊》封面

央行首套《第四套人民币“百钞豹子号顺子号”》发行

【收藏公告】《第四套人民币“百钞豹子号顺子号”》收集第四套人民币 80 版 1 角 100 张。全部尾号为豹子号(如:111、999)、前 10 张到最后 10 张的尾号又连成顺子号(10 张 000—10 张 999)、每一组豹子号的前 5 位又是全同号(如:62928000—62928999、62927000—62927999),共 10 组同号钞。堪称百年难觅的钞中极品。

10 组同号、10 组顺子号、100 张豹子号! 小投资、大回报的龙头钞王!

央行首套《第四套人民币“百钞豹子号顺子号”》三大收藏投资价值

价值一、第四套人民币涨势强劲,收藏投资正当时!

第四套人民币即将退出流通,是市场上最“火”的人民币,全套连体钞已涨到 40 多万元。四套币一旦正式宣布退市,必将还有一个大的爆发。目前,它走势之强劲,远远超过一二三套人民币,显示出即将退市最佳投资机会的到来的强烈信号。

价值二、第三套 1 角币“枣红”“背绿”已成万元钞;80 版 1 角币,人民币最后 1 版 1 角币。未来价值不可限量!

1 角币是人民币特殊的币种,第三套 1 角币“枣红”“背绿”市价 5000 元,“背绿”水印市价 5 万元。80 版 1 角币是人民币最后 1 版 1 角币,以后的人民币再也不会有 1 角币。

它在人民币发行史上意义特别,纪念价值重大,更是以后再也见不到的绝版钞。本藏品收录了同时具有豹号、同号、顺号概念的 100 张第四套 80 版 1 角钞,阵容庞大,价值非凡!

价值三、第四套人民币的龙头品种,“小投资、大回报”的潜力品种!

第四套人民币一旦推出流通必

将暴涨,已成为市场共识。第四套人民币连体钞价格已高高在上,投资风险相对大。豹子号顺子号是继连体钞之后新崛起的投资板块。《“百钞豹子号顺子号”》具有四套币、绝版 1 角币、百张豹子号、顺子号几大升值要素,又处在低价位,是第四套人民币涨价幅度小,未来空间大的潜力品种。

奥钞单张 5000 元,奥钞 10 连号 50 万元,10 连号是单张的 100 倍价格!

第四套“百钞豹子号顺子号”不仅是豹子号,还是 10 组同号、10 组全连号! 投资、收藏前景不可估量!

人民币连号和不连号的价格有着天壤之别。面值 10 元的奥运钞,单枚的价格高达 5000 元,但 10 张全连号却高达 50 万元,整整 10 倍的差别。

《“百钞豹子号顺子号”》不仅是豹子号,还是同号、全连号! 100 张,整整 10 组 10 连号,升值空间值得期待!

发行公告

《第四套人民币“百钞豹子号顺子号”》全部全新品相。全国仅限量 2000 套,首发价 2380 元 / 套。

南京指定发行地点:太平南路 1 号新世纪广场三楼 348 号

发行专线:18915958799 18915958798

《第四套人民币“豹子号”大全套》现市价 20 多万元,2 年涨幅 50 倍!

第四套人民币豹子号顺子号是继连体钞之后强劲崛起的新版块!

发行价仅 2380 元的《第四套“百钞豹子号顺子号”》100 张“豹子号”,即将快速上涨!

继第四套人民币全套豹子号升值得 20 万元,澳门 35 连体钞豹子号拍出 96 万高价之后,豹子号

人民币更是受到钱币收藏家狂热的追捧。澳门“豹子号”钱币去年 7 月首发时只有 19800 元,一年不

到就疯涨了 50 倍,单张均价就达到 3 万元!

《“百钞豹子号顺子号”》每套

共有 100 张豹子号,升值想象空间巨大!