# 超级大乐透

## 描述

为了更好的排除已经开出的数据，对超级大乐透进行全注数排列，目前仅排列前区，一共有324632注。

## 数据模型

### 全排列注数LOTTERY\_ALL

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 栏位名称 | 类型 | 名称 | 说明 | 必填 |
| ID | LONG | 主键 |  | Y |
| FRONT\_ONE | NUMBER(2,0) | 第一位 |  | Y |
| FRONT\_TWO | NUMBER(2,0) | 第二位 |  | Y |
| FRONT\_THREE | NUMBER(2,0) | 第三位 |  | Y |
| FRONT\_FOUR | NUMBER(2,0) | 第四位 |  | Y |
| FRONT\_FIVE | NUMBER(2,0) | 第五位 |  | Y |
| STATUS | VARCHAR(50) | 状态 | N-未被开奖  Y-已经开出  T-开出两次 | Y |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

### 开奖数据表LOTTERY\_ANY

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 栏位名称 | 类型 | 名称 | 说明 | 必填 |
| ID | LONG | 主键 |  | Y |
| NO | NUMBER(7,0) | 期数 |  | Y |
| FRONT\_ONE | NUMBER(2,0) | 第一位 |  | Y |
| FRONT\_TWO | NUMBER(2,0) | 第二位 |  | Y |
| FRONT\_THREE | NUMBER(2,0) | 第三位 |  | Y |
| FRONT\_FOUR | NUMBER(2,0) | 第四位 |  | Y |
| FRONT\_FIVE | NUMBER(2,0) | 第五位 |  | Y |
| BEHIND\_ONE | NUMBER(2,0) | 后区第一位 |  | Y |
| BEHIND\_TWO | NUMBER(2,0) | 后区第二位 |  | Y |
| CREATED\_DATE | DATE | 开奖日期 |  | Y |
| LOTTERY\_ID | LONG | 外键 | 引用全排列表 | N |
|  |  |  |  |  |

# 排序定位法

## 概念

### 排序定位法

把排序定位后的开奖号码中每个排序尾进行科学系统的数据统计，再结合彩票“彩票均衡论”的运用和通过对各个指标数据正确的分析判断来准确的选择每个排序尾，从而确定每个位置上中奖号码的出现范围，最后经过实战排序值对备选号码再次筛选后确定最终的投注号码。

### 理论出现范围

开奖号码排序后的理论出现范围：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 排序号码位置 | 理论范围 | 理论概率 | 最低中出概率 |
| 第一位 | 1-31 | 1/31 | 1/31 |
| 第二位 | 2-32 | 1/31 | 1/31 |
| 第三位 | 3-33 | 1/31 | 1/31 |
| 第四位 | 4-34 | 1/31 | 1/31 |
| 第五位 | 5-35 | 1/31 | 1/31 |
| 第一位 | 1-11 | 1/11 | 1/11 |
| 第二位 | 2-12 | 1/11 | 1/11 |

### 排序值

开奖号码经过排序定位后，每个位置上号码的理论出现范围和实际出现范围称为该位置号码的排序范围值，简称排序值。排序值包括理论排序值和实际排序值。

例如第2007001-2008109中奖号码排序值统计表如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排序位置 | 理论排序值 | 100%  实际排序值 | 99%  实际排序值 | 90%  实际排序值 | 80%  实际排序值 |
| 第一位 | 1-31 | 1-29 | 1-21 | 1-14 | 1-10 |
| 第二位 | 2-32 | 2-32 | 3-26 | 5-24 | 5-22 |
| 第三位 | 3-33 | 4-33 | 6-33 | 9-29 | 10-27 |
| 第四位 | 4-34 | 5-34 | 11-34 | 17-34 | 20-33 |
| 第五位 | 5-35 | 15-35 | 18-35 | 25-35 | 28-35 |
| 第一位 | 1-11 | 1-11 | 1-10 | 1-8 | 1-7 |
| 第二位 | 2-12 | 2-12 | 3-12 | 5-12 | 7-12 |
| 理论中奖率 | 100% | 94.74% | 90.66% | 51.65% | 25.40% |

说明：100%排序范围指的是在实际开奖中各位置号码出现概率为100%的实际排序范围。

其他同理。

### 排序尾

号码尾数是指开奖号码中每个号码的个位数。而开奖号码经过排序定位后每个位置上的号码尾数，称为排序号码尾数，简称排序尾。

#### 指标

* 大中小数

大数：7、8、9

中数：3、4、5、6

小数：0、1、2

* 012路

0路：0、3、6、9

1路：1、4、7

2路：2、5、8

012路依据尾数除以3的余数定义

* 重合码

大中小数与012路的重合性

1、3、6、8

* 大小数

小数：0、1、2、3、4

大数：5、6、7、8、9

* 奇偶数
* 质合数

质数：1、2、3、5、7

合数：0、4、6、8、9

#### 排序尾指标分布表

书52页

#### 排序尾指标遗漏明细表

书54页

#### 排序尾指标惯性明细表

书57页

## 排序定位法选号流程

* 把历史开奖数据进行排序定位
* 对每个位置号码的排序尾进行详尽的数据参数分析，制作各个排序尾的指标分布表、指标遗漏明细表指标惯性明细表。
* 运用彩票选号技术体系内介绍的方法，以遗漏和惯性的角度综合运用“彩票均衡理论”的三大原理，再结合指标遗漏明细表和指标惯性明细表内的统计数据对各个排序尾分布表进行科学、系统、客观的分析，了解并掌握各个排序尾中每个指标的趋势动态。
* 运用彩票选号技术体系内介绍的方法，根据指标的选用原则或排除法或选择法，对每个排序尾的所有指标进行准确分析判断，从而争取的选择每个排序尾并获得高概率的备选号码。
* 通过理论排序值和实战排序值的统计情况，在结合自身的实际需求，选择使用相应高概率的排序值对备选号码进行定位的筛选、过滤后，才能得出最终的每个位置上的投注号码。

## 排序定位法实战案例

书69页

# 断区转换法