

国家步手枪射击队 2022 年杭州亚运会选拔赛（第二场）

男子 10 米气手枪

金牌赛

2022/03/13, 开始时间 14:30

排名	注册号为	姓名	代表队	总分	备注
1	1050	刘锦尧	山西	16	金牌
2	1027	张杰	河北	8	银牌

备注

CRC

版本 2022/03/13, 14:38

F10000AII1303221430.1.APM.0.001.pdf

1

页 1 / 1



OFFICIAL ISSF RESULTS PROVIDER

国家步手枪射击队 2022 年杭州亚运会选拔赛 (第二场)

男子 10 米气手枪

奖牌赛

2022/03/13, 开始时间 14:10

排名	注册号	姓名	代表队	总分	备注
1	1050	刘锦尧	山西	48.5	GM
2	1027	张杰	河北	39.5	GM
3	1059	俸林菡	云南	36.5	铜牌
4	1019	谢瑜	贵州	20.5	

备注

CRC

版本 2022/03/13, 14:38

F100000IA1303221410.1.APM.0.001.pdf

1

页 1 / 1

国家步手枪射击队 2022 年杭州亚运会选拔赛 (第二场)

男子 10 米气手枪

决赛阶段第二组

2022/03/13, 开始时间 13:50

排名	注册号	姓名	代表队	总分	备注
1	1050	刘锦尧	山西	41.5	MM
2	1019	谢瑜	贵州	39.5	MM
3	1009	张秉琛	福建	34.5	第六名
4	1065	陈子雄	重庆	20.5	第八名

备注

CRC

版本 2022/03/13, 14:39

H10000All1303221350.1.APM.0.001.pdf

1

页 1 / 1

国家步手枪射击队 2022 年杭州亚运会选拔赛 (第二场)

男子 10 米气手枪

决赛阶段第一组

2022/03/13, 开始时间 13:30

排名	注册号	姓名	代表队	总分	备注
1	1059	俸林菡	云南	45	MM
2	1027	张杰	河北	40.5	MM
3	1003	胡凯	安徽	36.5	第五名
4	1043	张博文	山东	23	第七名

备注

CRC

版本 2022/03/13, 14:39

H100000IA1303221330.1.APM.0.001.pdf

1

页 1 / 1

国家步手枪射击队 2022 年杭州亚运会选拔赛 (第二场)

男子10米气手枪

资格赛

2022/03/13, 开始时间 09:00

排名	靶	注册号	姓名	代表队	组						总计	备注
					1	2	3	4	5	6		
1	27	1043	张博文	山东	97	96	97	100	98	97	585-20x	SF1
2	11	1050	刘锦尧	山西	99	99	95	96	96	99	584-24x	SF2
3	24	1003	胡凯	安徽	99	97	98	96	96	96	582-17x	SF1
4	23	1019	谢瑜	贵州	96	98	97	97	100	93	581-23x	SF2
5	26	1059	俸林滢	云南	97	97	97	96	97	97	581-18x	SF1
6	18	1009	张秉琛	福建	97	99	95	96	98	94	579-16x	SF2
7	12	1027	张杰	河北	95	94	99	96	98	96	578-22x	SF1
8	15	1065	陈子雄	重庆	99	96	98	95	93	97	578-20x	SF2
9	21	1029	何正阳	河南	93	99	97	97	97	94	577-20x	
10	13	1062	刘军辉	浙江	96	98	96	98	96	93	577-20x	
11	17	1058	雷琪	四川	98	94	97	97	96	95	577-19x	
12	22	1004	袁宗明	安徽	95	96	94	98	98	96	577-17x	
13	19	1056	吴嘉宇	上海	97	96	98	93	98	95	577-15x	
14	25	1044	闫华中	山东	96	98	96	97	94	95	576-11x	
15	20	1007	游昌杰	福建	97	94	96	97	95	95	574-21x	
16	14	1049	张益梵	山西	95	94	94	96	98	94	571-18x	
17	16	1017	付俊立	广东	95	95	91	96	96	95	568- 9x	

摘要

本项目运动员数: 17; 运动员总数: 17

Legend

SF1 Semifinal 1

SF2 Semifinal 2

18CCD1C6

版本 2022/03/13, 10:19

Q1000001A1303220900.1.APM.0.001.pdf

81F7 1

页 1 / 1