



扫码看新政之下  
奥数生如何突围

A06

民生

三湘都市报

2020年3月19日 星期四

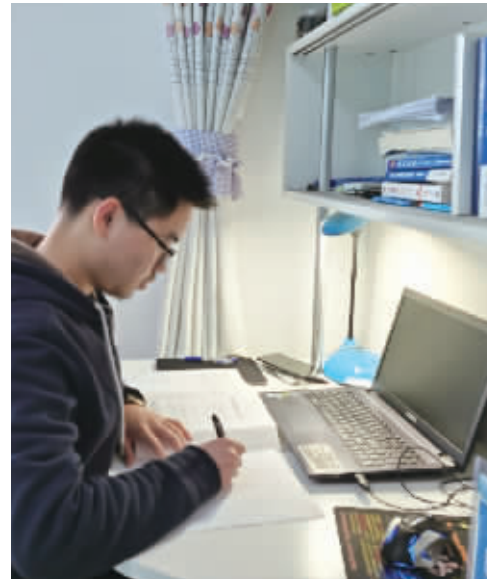
编辑/黄海文 图编/言琼 美编/张元清 校对/汤吉

# 厉害了!湖南24名学霸入选“奥赛国家队” 他们拟被保送至清华、北大 奥数生或更易拿到“强基计划”入场券

今年,湖南又有24名“牛娃”凭借在五大学科奥赛中的突出表现,被清华北大相中了!日前,中国科协青少年科技中心发布2020年五大学科奥赛国家集训队名单,全国共260人入围,24名湖南学生上榜,总人数位居全国第二。

近几年,在高手过招的奥赛中,我省中学生却接连表现不俗,这其中有何“奥秘”?今年新启动的“强基计划”会青睐奥数生吗?对湖南学生来说,有什么优势?3月18日,记者带着这些问题进行了采访。

■记者 杨斯涵 刘镇东 黄京



▲刘颖豪在家复习功课。  
▲段骁涵正在做实验。

## 故事一 刘颖豪:学奥赛选自己感兴趣的化学

师大附中学生刘颖豪获得2020年清华大学保送资格。和大多数走竞赛道路的同学一样,刘颖豪选择化学竞赛也经历了一番思考和权衡。“我觉得数学太难,生物和信息学又不太感兴趣,我就在物理和化学这两大学科进行选择。”在教练彭涛老师的引领下,刘颖豪最终锁定了化学科目。在去年11月底举行的第33届中国化学奥林匹克(决赛)暨冬令营中,刘

颖豪的发挥并没有想象中的那么顺利。在4个小时的实验考试中,刘颖豪没能完成实验。按照比赛规则,刘颖豪可以选择终止实验得到相应分数,也可以继续做完实验而被扣延时分。“当时,我的心里只有一个信念,就是不管结果怎样,我都要将实验完成。”在实验进行了4小时45分左右时,他成功地结束了实验,拿到了金牌,并获得清华大学的保送资格。

## 故事二 段骁涵:付出双倍的心血拼奥赛

去年暑假,长郡中学1701班高三学生段骁涵通过第28届全国中学生生物奥林匹克竞赛取得金牌,进入国家集训队,并被保送清华大学航空航天大学钱学森力学班。谈及为何选择生物这门学科竞赛时,段骁涵说是因为高一入学前的暑假,他参加了长郡中学“绿色之旅”夏令营,前往海南、云南等地进行实地考察,

随着深入了解,他越发觉得生物的多样性令人着迷。对于竞赛生而言,因为要同时兼顾常规学习和竞赛训练,付出的心血是双倍的。“但也正是在这样的强压下,我的学习效率、思维方式和自学能力不断得到提升。”段骁涵认为,竞赛学习与常规学习并不冲突,在竞赛中历练出来的能力能让他保持高效持续的学习。

## 分析 奥数生或更易拿到“强基计划”入场券

从公布的名单来看,湖南师大附中入围学生人数位居全省第一。“作为‘奥赛强省’,湖南的保送人数在全国一直是‘排头兵’,这与湖南多所中学重视创新拔尖人才培养有关。”师大附中副校长蔡任湘表示。

值得关注的是,尽管近几年,教育部门接连对奥赛出台禁令,并全面取消了中学生学科奥林匹克竞赛的全国性高考加分政策,但一批从奥赛中走出来的优秀学子,仍然备受名校青睐。今年,教育部又出台新规,全面取消自主招生,而新推出了面向36所双一流高校试点的“强基计划”。蔡任湘认为,“强基计划”和“学科竞赛”的相同点是科技创新型学生的培养,而不同点则是“强基计划”注重的是特长突出加综合优秀。“湖南是基础教育强省,再加上竞赛的传统优势,综合这两个方面,对于湖南考生是非常有利的。”

师大附中科技创新处副主任蔡忠华也表示,接受过竞赛培

训和选拔的学生,或将更容易拿到“强基计划”入场券。“这个计划是在自主招生工作经验和综合评价试点成果的基础上,进行的一项拔尖创新人才选拔与培养的探索与尝试,这与奥赛人才的培养目标非常一致。”

按照要求,“强基计划”各试点高校招生简章经教育部核准备案后,将于3月底前向社会公布。符合条件的考生报名须进行网上报名,并参加全国统一高考。高校确定入围考核名单并公示后,再组织考核。高校将考生高考成绩、高校综合考核结果及综合素质评价情况等按比例合成考生综合成绩,根据考生填报志愿,按综合成绩由高到低顺序录取。“所有考生必须要入围强基计划的考核名单才有机会参加学校考核。”蔡忠华建议,当下,高三毕业生最重要的是让各个学科均衡发展,全力准备高考,“毕竟强基计划的考试在高考之后,如果高考成绩不佳,连参加强基计划的机会都没有。”

## 担心上网课影响视力 防蓝光眼镜来“护驾”? 医生:特定人群才需戴防蓝光眼镜

疫情之下,孩子每天上网课,不少家长担心影响孩子视力。一些家长给孩子佩戴价值不菲的防蓝光眼镜,但能不能帮孩子守住视线?3月18日,记者带着这一问题采访了湖南省儿童医院医生。

### 疑问:孩子需要用防蓝光眼镜吗

乐乐8岁了,上小学二年级,在家上了2个月网课。担心孩子上网课影响视力,乐乐妈担忧不已。

焦急的乐乐妈到处打听,别的家长如何给孩子保护眼睛。几天前,在班级群里听说好几个家长给孩子戴了价格不菲的防蓝光眼镜,她也想买来给乐乐试试,但在网上一搜,关于蓝光眼镜的评价完全是两极分化。

有人认为过度接触蓝光会引发一系列眼睛问题,如眼睛干涩、视疲劳,严重者导致失去视力。也有人认为,没有证据表明接触蓝光会损害眼睛。

因此,乐乐妈更加困惑了,到底有必要给孩子戴防蓝光眼

### 回应:特定人群才需防蓝光眼镜

湖南省儿童医院眼科副主任医师肖志刚介绍,蓝光是指可见光中400-500nm波段范围的光线。除了自然光发出蓝光外,电脑、手机、LED灯等电子产品也可发出不同剂量的短蓝光。

眼睛在强光下会自动调节入眼光线的多少,人的晶状体也可以过滤部分蓝光。所以只要LED灯和屏幕质量合格,在正常使用过程中基本上是不会对人眼造成损害的。

肖志刚表示,只有在一些特定的人群,比如做了白内障手术或者有视网膜病变的人,对蓝光的过滤作用比较低而且需要更多对视网膜的保护,可以选择佩戴防蓝光眼镜。肖志刚提醒广大家长,儿童持续近距离用眼时间每次不宜超过30分钟,使用电子视频产品时间每次不宜超过20分钟,每天累计时间建议不超过1小时。

■记者 李琪

## 交行3个定点扶贫县全部实现脱贫摘帽

近日,四川省政府、山西省政府、甘肃省省政府先后宣布四川省理塘县、山西省浑源县、甘肃省天祝县正式退出贫困县行列,至此,交通银行3个定点扶贫县全部实现脱贫摘帽。

中央发动精准扶贫攻坚战以来,交行认真落实十九大相关战略部署,坚持从贫困县实际出发,聚焦“两不愁三保障”,以改善贫困地区生产生活条件、增加贫困户收入为目标,积极发挥金融专业优势,通过医疗扶贫、教育扶贫、金融扶贫、消费扶贫、产业扶贫、党建扶贫等方式,不断加大扶贫工作力度,帮助定点扶贫县加快经济社会发展,如期实现脱贫摘帽目标。其中,天祝县贫困发生率从2014年33.8%降至2019年末0.07%;理塘县贫困发生率从2014年38.1%降至2019年末0.85%;浑源县贫困发生率从2014年18.98%降至2019年末0.4%。

自1994年受国务院委托定点帮扶甘肃永登县以来,交行实施定点扶贫工作已有25年。期间,交行一直将定点扶贫工作视为履行社会责任的“一号工程”,累计投入扶贫捐赠资金近2亿元,购买贫困地区农产品1100余万元,帮助销售农产品近3000万元,培训扶贫干部和技术人员超3000人。

下一步,交行将继续贯彻落实“摘帽不摘责任、摘帽不摘政策、摘帽不摘帮扶、摘帽不摘监管”要求,持续巩固脱贫攻坚成果,探索将脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接,确保脱贫攻坚战圆满收官。

■通讯员 易月 经济信息

## 基金资讯

### 天弘基金TMT团队:科技板块中长期仍具备很大配置价值

近期,全球市场大幅波动,A股也受其影响,前期强势的科技板块更是频频领跌。对此,天弘基金TMT组组长、基金经理陈国光表示,短期调整更利于后面科技行情的健康发展。长期来看,随着5G的建设和发展,科技成长仍然是A股未来几年的投资主线,科技

板块依旧具备很大的配置价值。

同时,今年以来的TMT主题基金业绩表现抢眼。以陈国光管理的天弘互联网基金为例,年内业绩总回报超29%,近一年回报超75%,排名居同类第二(Wind,截至3月13日)。

经济信息