

教育部“阳光高考”平台开通“阳光志愿”系统

免费帮考生报志愿

为进一步加强对考生的志愿填报服务,落实国务院“高效办成一件事”的决策部署,2024年,教育部“阳光高考”信息平

台面向高考生免费开放“阳光志愿”信息服务系统,基于招生、就业、调查、测评等大数据,结合深度专业和职业解读,提供

志愿推荐、专业介绍、心理测评、就业去向及前景查询等服务。和教育小微一起来看——

1 海量数据、系统集成

集合权威、详尽的专业库、院校库、就业前景情况等数据,为填报志愿提供多元参考信息,帮助考生“选大学,选专业”。



2 有针对性的专业、职业心理测评

邀请国内权威心理专家研发相关职业测评工具,从兴趣、价值观、人格、学科倾向综合四维度,帮助考生更好地了解自己的专业和职业倾向。



■广告

好 消 息

大同云冈国际机场6月特价信息

| | | | | | |
|-----|-------|----|-------|----|-------|
| 沈阳 | 249元起 | 长沙 | 469元起 | 上海 | 662元起 |
| 郑州 | 350元起 | 兰州 | 510元起 | 昆明 | 502元起 |
| 哈尔滨 | 419元起 | 南京 | 500元起 | 深圳 | 720元起 |
| 长春 | 358元起 | 温州 | 500元起 | 杭州 | 712元起 |
| 大连 | 400元起 | 重庆 | 660元起 | 桂林 | 470元起 |
| 青岛 | 460元起 | 武汉 | 550元起 | 海口 | 850元起 |

备注:以上所有航班价格均不含燃油附加费以及民航发展基金。数量有限,欲购从速!

机场问询:0352-7591666、7691666、18003529172 团队咨询:0352-7696896
票务电话:0352-2015558 货物运输电话:0352-7932666、15603421476

3 个性定制的志愿推荐

依据往年录取情况,根据考生高考成绩(位次),按照“冲稳保”的填报原则,结合心理测评结果,个性化生成志愿参考建议,展示录取情况、专业满意度、就业去向等全方位数据。据新华网



水利部针对浙赣湘启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京6月17日电 记者17日从水利部了解到,6月17日至19日,湖南、江西、浙江等地预计将有大到暴雨。受其影响,浙赣湘多条河流可能发生超警洪水。水利部17日13时针对浙赣湘三省启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

水利部预计,受6月17日至19日暴雨影响,湖南沅江、资水、湘江,江西修水、赣江、抚河、信江、饶河,浙江钱塘江、瓯江等河流将出现明显涨水过程,其中湖南湘江和资水、江西信江、浙江瓯江等河流可能发生超警洪水,暴雨区内部分中小河流可能发生超警以上洪水,山丘区山洪灾害风险高。

争分夺秒应对汛情



▲6月17日,消防人员在福建省龙岩市武平县象洞镇开展救援工作。

连日来,针对持续降雨和汛情,我国南方各地积极做好预报预警、防灾减灾、救灾救助等工作,力求最大程度减少损失。

新华社发

河南夏播面积已过九成

新华社郑州6月17日电 记者从河南省农业农村厅获悉,截至6月17日,河南全省夏播面积达8457.1万亩,占预计播种面积的94%。

河南省气象台17日发布消息称,在人工增雨和自然降水的共同作用下,6月15日夜至16日,河南多地出现中到大雨,局部大暴雨。本轮降水明显缓和了河南前期的高温天气,对缓和当前旱情、加快夏播进度、促进作物苗期生长、增加水库蓄水十分有利。

据河南省农业农村厅统计,至6月17日河南全省秋作物受旱面积达122.9万亩,主要集中在洛阳、三门峡、南阳、商丘、信阳等地。河南全省累计浇水达9527万亩次。

内蒙古黄河“几字弯”完成沙化土地治理512万亩

新华社呼和浩特6月17日电 6月17日是世界防治荒漠化与干旱日。记者17日从内蒙古自治区林草局获悉,今年以来,内蒙古全力打好打赢“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,在黄河“几字弯”攻坚战片区完成沙化土地治理面积512万亩,占年度目标任务的67%。

黄河“几字弯”地跨中国华北、西北地区,是影响京津冀地区的风沙源区和路径区。内蒙古境内的黄河“几字弯”涉及7个盟市35个旗县区,沙化土地总面积2.27亿亩,是沙化土地分布较为集中、程度较为严重的地区,是生态治理攻坚战的主战场。

据介绍,内蒙古在黄河“几字弯”攻坚战片区统筹推进防沙治沙和新能源建设,实施防沙治沙和风电光伏一体化项目,巩固生态治理成效。同时,积极推广“以工代赈”治沙模式,切实提高治沙地区农牧民工资性收入。

和系统治理,布局“黄河安全保卫战”“贺兰山生态廊道护卫战”“控沙斩源攻坚战”“塞外明珠保卫战”4大战役,重点解决好沙患、水患、盐渍化等生态问题,全面加强防风固沙,进一步减少黄河输沙量。

在黄河“几字弯”攻坚战推进过程中,内蒙古注重综合治理、系统治理、源头治理,打破盟市等行政区划界限,强化省际协作,推进区域联防联治,形成协同防沙治沙新局面。

据了解,内蒙古在黄河“几字弯”攻坚战片区统筹推进防沙治沙和新能源建设,实施防沙治沙和风电光伏一体化项目,巩固生态治理成效。同时,积极推广“以工代赈”治沙模式,切实提高治沙地区农牧民工资性收入。