

习近平主持召开中央财经委员会第二次会议强调

切实加强耕地保护 全力提升耕地质量
稳步拓展农业生产空间

新华社北京7月20日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平7月20日下午主持召开中央财经委员会第二次会议,研究加强耕地保护和盐碱地综合改造利用等问题。习近平在会上发表重要讲话强调,粮食安全是“国之大者”,耕地是粮食生产的命根子,要落实藏粮于地、藏粮于技战略,切实加强耕地保护,全力提升耕地质量,充分挖掘盐碱地综合利用潜力,稳步拓展农业生产空间,提高农业综合生产能力。

中共中央政治局常委、国务院总理、中央财经委员会副主任李强,中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员蔡奇,中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员丁薛祥出席会议。

会议听取了自然资源部、农业农村部、中央财办(中央农办)、国家发展改革委

委关于加强耕地保护和盐碱地综合改造利用的汇报。

会议指出,我们党始终高度重视耕地保护问题,党的十八大以来,党中央先后实施一系列硬措施,守住了耕地红线,初步遏制了耕地总量持续下滑趋势。同时要清醒认识到,我国人多地少的国情没有变,耕地“非粮化”“非农化”问题依然突出,守住耕地红线的基础尚不稳固,农田水利方面欠账还很多。新时代新征程上,耕地保护任务没有减轻,而是更加艰巨。必须坚持问题导向、目标导向,尊重规律、因势利导、因地制宜、久久为功,进一步加强耕地保护。

会议强调,耕地保护是一个系统工程,要突出把握好量质并重、严格执法、系统推进、永续利用等重大要求,进一步采取过硬实招。要压实耕地保护责任,落实新一轮国土空间规划明确的耕地和永久基本农田保护任务,确保18亿亩耕

地红线决不突破。要全力提升耕地质量,真正把耕地特别是永久基本农田建成适宜耕作、旱涝保收、高产稳产的现代化良田。要改革完善耕地占补平衡制度,将各类对耕地的占用统一纳入占补平衡管理,坚持“以补定占”,健全补充耕地质量验收制度。要调动农民和地方政府保护耕地、种粮抓粮积极性,建立种粮农民收益保障机制,发展多种形式的适度规模经营,建立粮食主产区利益补偿机制,形成粮食主产区、主销区、产销平衡区耕地保护合力。加强撂荒地治理,摸清底数,分类推进,因地制宜把撂荒地种好用好。要积极开发各类非传统耕地资源,加强科技研发和生产投资,探索有效发展模式,突破我国传统耕地稀缺的自然条件限制。对违规占用耕地进行整改复耕要实事求是,尊重规律,保护农民利益,加强宣传解读,适当留出过渡期,循序渐进推动。

会议指出,盐碱地综合改造利用是耕地保护和改良的重要方面,我国盐碱地多,部分地区耕地盐碱化趋势加剧,开展盐碱地综合改造利用意义重大。要充分挖掘盐碱地综合利用潜力,加强现有盐碱耕地改造提升,有效遏制耕地盐碱化趋势,做好盐碱地特色农业大文章。要全面摸清盐碱地资源状况,研究编制盐碱地综合利用总体规划和专项实施方案,分区分类开展盐碱耕地治理改良,因地制宜利用盐碱地,向各类盐碱地资源要食物,“以种适地”同“以地适种”相结合,加快选育耐盐碱特色品种,大力推广盐碱地治理改良的有效做法,强化水源、资金等要素保障。

会议审议通过了《关于推动盐碱地综合利用的指导意见》。

会议还研究了其他事项。

中央财经委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

习近平会见美国前国务卿基辛格

新华社北京7月20日电 7月20日,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见美国前国务卿基辛格。

习近平指出,基辛格博士刚刚度过百岁生日,你访问中国已经一百多次。这两个“一百”加在一起,使你这次访华具有特殊意义。52年前,中美两国处在一个关键转折点,毛泽东主席、周恩来总理同尼克松总统和你本人以卓越的战略

眼光,作出中美合作的正确抉择,开启了中美关系正常化进程,既造福了两国,也改变了世界。中国人重情讲义,我们不会忘记老朋友,不会忘记你为推动中美关系发展、增进中美两国人民友谊作出的历史性贡献。

习近平强调,当前世界正在经历百年未有之大变局,国际格局发生重大变化。中美两国又一次处于何去何从的十字路

口,需要双方再一次作出选择。展望未来,中美完全可以相互成就、共同繁荣,关键是遵循相互尊重、和平共处、合作共赢三项原则。在此基础上,中方愿同美方探讨两国正确相处之道,推动中美关系稳步向前,这对双方都有好处,也将造福世界。希望你和美国有识之士继续为推动中美关系重回正确轨道发挥建设性作用。

基辛格表示,感谢习近平主席选择

在我首次访华会见中方领导人的钓鱼台国宾馆5号楼会见我。中美关系对于美中两国和世界的和平繁荣至关重要。当前形势下,应该遵守“上海公报”确定的原则,要理解一个中国原则对于中国的极端重要性,推动中美关系朝着积极方向发展。我愿继续为增进中美两国人民相互理解作出努力。

王毅参加会见。

普通类本科批次A阶段录取结果能查了

明起填报征询志愿

本报讯(记者雷风雨)从市教育招生考试院获悉,本市2023年普通高校招生普通类本科批次A阶段录取工作现已基本结束。607所院校2164个专业组共计录取新生33400余人。昨天14时起,考生可以通过登录招生院校网站、招考资讯网(www.zhaokao.net)、微信小程序“天津招考”、全国一体化在线政务服务平台、津心办App、津云客户端、中国建设银行App等多种途径查询普通类本科批次A阶段院校的录取结果。

普通类本科批次A阶段是本市普通高考各批次中录取人数最多的阶段,今年录取情况总体继续保持良好态势,招生院校档案充足率接近100%。从录取整体情况看:高分段考生倾向于报考重点高校,越来越多的考生注重专业选择、专业倾向更趋鲜明;清华大学、北京航空航天大学、上海交通大学、中国人民大学、中国科学技术大学、南京大学等外埠高校,以及坐落在本市的各招生院校积极增加招生计划,使得本市和外埠高校的生源分布更加均衡;计算机类、电子信息类、智能制造等工科专业和数学、汉语言文学等基础学科受到考生青睐,医

学类、电气类、政法类以及中外合作办学类专业关注度也较高。

根据本市普通高校招生工作规定,普通类本科批次A阶段平行志愿录取结束后,尚有53个院校专业组67个余缺计划需经征询进行录取。此外,艺术类本科招生院校尚有13个院校专业组44个余缺计划,体育类本科招生院校尚有1个院校专业组1个余缺计划,与普通类本科批次A阶段同时进行征询。7月20日14时起,考生可以通过登录招考资讯网查询参与征询的余缺计划。

普通类本科批次A阶段院校征询志愿填报资格分数线为472分。艺术类本科批次征询志愿的填报文化控制线为330分。体育类本科批次征询志愿的填报文化控制线为423分。

根据录取工作安排,符合填报资格的考生,须在7月22日9时至7月23日17时,登录招考资讯网,进入高考志愿网上填报志愿系统进行填报,逾期不再补报。

按照规定,普通类本科批次A阶段征询志愿设置25个平行院校专业组志愿和1个服从调剂院校专业组志愿,每

个院校专业组中设置6个专业志愿和1个服从调剂专业志愿。艺术类本科校考阶段征询志愿设置1个院校专业组志愿,院校专业组中设置2个专业志愿和1个服从调剂专业志愿;艺术类本科统考阶段征询志愿设置10个平行院校专业组志愿,每个院校专业组中设置2个专业志愿和1个服从调剂专业志愿,体育类本科批次征询志愿设置3个平行院校专业组志愿,每个院校专业组中设置2个专业志愿和1个服从调剂专业志愿。

由于参与本次征询的余缺计划数量较少,并且普通类本科批次B阶段录取尚未开始,因此符合填报条件的考生人数远多于余缺计划,市高招办提醒符合条件的考生珍惜机会,结合自己的实际情况积极稳妥选报征询志愿。凡未被征询志愿院校录取的考生,仍可继续参加普通类本科批次B阶段录取。预计7月26日左右,考生可以查询艺术类、体育类以及普通类本科批次A阶段征询志愿的录取结果。7月29日左右,考生可以查询普通类本科批次B阶段院校的录取结果。

今年本市夏粮总产量达74.5万吨

实现“播种面积、总产量”双增

本报讯(记者雷风雨)国家统计局天津调查总队日前发布的夏粮产量调查结果显示,2023年天津夏粮总产量达到74.5万吨,同比增长2.1%。

今年本市高度重视粮食生产,严格落实粮食安全党政同责,持续加大对粮食生产的支持力度,夏粮生产再获丰收,实现“夏粮播种面积、总产量”双增。

调查结果显示,今年本市夏粮面积同比略增,全市夏粮播种面积为122.9千公顷(184.3万亩),同比增长3.5%。“夏粮播种面积增加的原因,一是种粮效益增加,去年天津小麦价格持续高位,单产提升加之价格大幅上涨,有效提升农民种粮积极性;二是为提高土地产出效益,不少农户选择将单季水稻或其他经济作物改种两季小麦和玉米。”国家统计局天津调查总队农业农村调查处尹慧媛说。

调查结果显示,今年本市夏粮单产同比小幅下降,全市夏粮综合单产为6060.7公斤/公顷(404.0公斤/亩),同比下降1.3%。越冬期气候不利和夏季高温干旱是影响夏粮亩产水平的主要因素。