

个税年度汇算清缴3月1日起办理

三种办理方式可自主选择

每年的3月1日都是居民个人(纳税人)开始办理上一年度个人所得税综合所得汇算清缴的日子。根据国家税务总局2月9日发布的《关于办理2021年度个人所得税综合所得汇算清缴事项的公告》，2021年度个人所得税汇算清缴办理时间为2022年3月1日至6月30日。为合理有序引导纳税人办理年度汇算，纳税人的主管税务机关将分批分期通知提醒纳税人在确定的时间段内办理。

同时，今年税务部门还推出了预约办理服务，在3月1日至3月15日年度汇算初期有办理需求的纳税人，可从2月16日开始登录手机个人所得税App预约该时间段中的任意一天办理。从3月16日至6月30日，纳税人无需预约即可随时办理年度汇算。另外，对于独立完成年度汇算存在困难的年长、行动不便等特殊人群，还可向税务机关提出个性化年度汇算服务的申请。

需补税不按时补足税款将加收滞纳金

纳税人如果需要办理年度汇算补税，可以通过网上银行、办税服务厅POS机刷卡、银行柜台、非银行支付机构等方式缴纳。邮寄申报并补税的，纳税人需通过自然人电子税务局或者主管税务机关办税服务厅及时关注申报进度并缴纳税款。需要提醒这些需要补税的纳税人的是，年度汇算需要补缴的税款必须在年度汇算期结束前足额补缴，否则将被税务机关依法加收滞纳金，并在其《个人所得税纳税记录》中予以标注。

三种年度汇算办理方式可自主选择

根据有关法规，有三种年度汇算办理方式可供居民个人自主选择。一是自行办理年度汇算；二是通过任职受雇单位(含按累计预扣法预扣预缴其劳务报酬所得个人所得税的单位)代为办理；三是纳税人提出代办的要求，单位应当代为办理，或者培训、辅导纳税人通过自然人电子税务局(含手机个人所得税App、网页端)完成年度汇算申报和退(补)税。由单位代为办理的，纳税人应在2022年4月30日前与单位以书面或者电子等方式进行确认，补充提供其纳税年度内在本单位以外取得的综合所得收入、相关扣除、享受税收优惠等信息资料，并对所提交信息的真实性、准确性、完整性负责。纳税人未与单位确认请其代为办理年度汇算的，单位不得代办。 据人民网

教育部强调 大学对可持续和包容性发展的重要性

据新华社哈瓦那2月9日电 中国教育部部长怀进鹏9日向正在举行的第十三届古巴国际高等教育大会发表视频致辞，强调了大学对可持续和包容性发展的重要性。

怀进鹏说，面对新时代新挑战新机遇，中国政府坚持优先发展教育事业，当前中国已建成世界上规模最大的高等教育体系。为适应新形势需要并应对新冠疫情挑战，中国高校正加速开展教育信息化和数字化建设，加大力度开发线上教育教学资源，开设慕课数量超过4.75万门，学习人数达7.55亿人次。

怀进鹏说，中方高度重视与拉丁美洲国家的交流合作，“我们坚持以开放为路径参与全球教育治理。通过加快和扩大教育对外开放，积极引进优质教育资源，搭建各级各类教育交流合作平台，深入参与全球重大教育行动与教育治理，扩大教育国际公共产品供给。”据他介绍，中国已向古巴、阿根廷、墨西哥、秘鲁签署了高等教育学历学位互认协议，与巴巴多斯、巴西、哥伦比亚、厄瓜多尔等19个拉丁美洲国家签署了文化、教育领域合作协议。

古巴国际高等教育大会自1998年以来每两年举行一次。本次大会由古巴高等教育部组织，于2月7日至11日以线上和线下相结合的方式举行。

中国队获得自由式滑雪空中技巧混合团体银牌

在刚刚结束的北京冬奥会自由式滑雪空中技巧混合团体决赛中，中国队收获银牌。

2月10日，中国队选手徐梦桃在比赛中。当日，北京2022年冬奥会自由式滑雪空中技巧混合团体决赛在张家口赛区举行。



中国队选手徐梦桃在比赛中。



中国选手张洋铭在比赛中。

高山滑雪男子全能完赛 中国选手创历史最好成绩

据新华社北京延庆2月10日电 10日，国家高山滑雪中心迎来高山滑雪男子全能的比赛。最终，中国选手张洋铭、徐铭甫顺利完赛，最终排名第16位和第17位。这是中国选手在冬奥会该项目中获得的最好成绩。

中国选手的表现也可圈可点。在7日男子滑降比赛中未能完赛的中国选手张洋铭，再次挑战滑降，获得1分55秒25的成绩。他的队友徐铭甫则以1分55秒32的成绩完成滑降赛。

主攻技术类项目的张洋铭在回转赛中展现出了实力，以2分49秒72的总成绩获得第16名，创造了中国选手在冬奥会高山滑雪男子全能比赛中的最好成绩。徐铭甫在回转赛出现失误，但坚持完赛，以3分00秒40的总成绩获得第17名。

冬日里的“莓”好时光

(上接第一版)

“我们种植的草莓，不仅得到了河间市技术人员的专业指导，也逐渐形成了自己的独家绝技。我们不使用化肥农药，主要是利用黄蓝板、大蒜苗、锯末等，来降低病虫害的发生。”农场负责人杨宇丽说，现在大家的生活水平有了明显提升，感觉在外面买的水果，总是不如现场摘的新鲜甘甜，尤其临近年底，很多市民或是约上三五好友，或是带上家人，到农场来采摘。

河间市乡田家庭种植农场的火热场面，得益于河间市依托绿色栽培技术规范化种植，大力发展采摘

经济。近年来，当地通过开发土地托管、订单种植、休闲农业、循环农业、精深加工、仓储物流、“互联网+”等现代农业新模式、新业态，打造了众多农业观光园和生态采摘园样板区，为广大游客休闲娱乐提供了好去处。

河间市农业农村局主任科员曹国印表示，下一步，河间将积极引进先进农业技术及生产经营模式，打造集智慧农业、旅游观光、科普教育和农事体验于一体的生态田园农业综合体，辐射带动农业增效、农民增收，为乡村振兴注入新活力。

对着“党分”晒晒成绩单

(上接第一版)

各位党员和村民代表观看各项考核“成绩单”并述职，对自己这一年履行党员义务和责任情况进行总结，以强带弱，激励党员干部不断“比学赶超”，争当先锋模范。最后，通过投票、监票、唱票、计票等一系列程序，确定了各项奖项获得者。村“两委”成员为“优秀共产党员”“优秀村民代表”家庭挂牌，每个人的脸上都洋溢着幸福的笑容。

做鱼竿渔具生意的韩俊旺经常出差在外，可作为一名党员，他出门时总是刻意避开党员会议的时间，以确保能按时参加党员活动。村里的志愿服务，如

果自己不能参加，也让家人代他参加。今年，当选为优秀党员的他非常骄傲：“‘党员百分制’考核办法提高了我们党员履职的积极性，我以后要更加努力，多为村里干实事、好事。”

“自从实施了‘党员百分制’考核管理办法，不仅规范了全村党员的行为，增强了党员意识和纪律观念，还提高了党员队伍建设质量，有效破解了农村党员管理难题，建立起了党员精细化日常管理，指出了党员‘应该做什么’的问题，明确了‘怎么干’的路径，使党员‘干得好不好’的评判依据实现了标准化、具体化和透明化。”前堤村党支部书记韩英建说。

美方否认“星链”卫星危及中国空间站安全 中方：非航天大国应有态度

据新华社北京2月10日电 针对美方日前否认“星链”卫星两次危及中国空间站安全一事，外交部发言人赵立坚10日在例行记者会上表示，相关避碰事件中，中国在轨航天员面临着现实、紧迫的安全威胁，美方推卸责任、转移视线，并非航天大国应有的负责任态度。

据报道，美方在1月28日发给联合国外层空间事务办公室的照会中，否认了中国关于“星链”卫星两次危及中国空间站的说法，称“星链”卫星的活动没有达到既定的紧急避碰标准的门槛，因此在任何一种情况下都不需要紧急通知。美方照会还称，中方在发给联合国发出照会之前，并没有联系美方有关部门并表达有关“星链”卫星带来危险的担忧。

赵立坚在回答相关提问时表示，“相关避碰事件中，美国‘星链’卫

星均处于连续轨道机动状态，机动策略和意图不明。中国在轨航天员面临着现实、紧迫的安全威胁。中方不得不采取预防性碰撞规避控制。”

赵立坚说，避碰事件发生后，中方主管部门多次尝试邮件联系美方，但均未收到回复。“如今，美方却以所谓‘紧急避碰标准下限’推卸责任、转移视线，这并非一个航天大国应有的负责任态度。更何况，美方也无权单方面设定一个‘紧急避碰标准下限’。”

赵立坚表示，《外空条约》第九条规定，各缔约国探索和利用外空应以合作和互助为原则；缔约国在外空的一切活动，都应妥善照顾其他缔约国的同等利益。

“从维护中国航天员和空间站安全出发，中方愿同美方建立长效沟通机制，希望美方采取切实措施避免此类事件再次发生。”他说。

商务部：希望美方尽快取消对华加征关税和制裁打压措施

据新华社北京2月10日电 商务部新闻发言人高峰10日说，希望美方尽快取消对华加征关税和制裁打压措施，为双方扩大贸易合作创造良好氛围和条件。

在商务部当天举行的网上新闻发布会上，高峰表示，中美第一阶段经贸协议有利于中美两国，有利于整个世界。协议生效以来，中方努力克服疫情冲击、全球经济衰退、供应链受阻等带来的多重不利影响，推动双方共同落实。他还表示，目前，双方经贸团队保持正常沟通。

发布会上，高峰还说，中国加入

世贸组织以来，认真履行加入承诺，遵守世贸组织补贴和反补贴措施协定的各项义务，全面取消了协定下的禁止性补贴。对于世贸组织规则允许使用的其他补贴，中方的补贴水平和方式均符合世贸规则。

“有一种观点认为，中国经济取得的成功，主要靠政府干预。我们反对这样的看法。”高峰说，过去40多年的事实表明，中国经济的成功，是改革开放政策的成功，也是发挥市场机制作用和发挥政府作用有效结合的成功。中国的改革开放不仅促进了中国经济发展，也为世界经济繁荣作出重要贡献。

大型水陆两栖飞机 AG600-1003 架机成功试车

据新华社广州2月10日电 记者10日从中航通飞华南飞机工业有限公司获悉，大型水陆两栖飞机AG600-1003架机已于2月8日按1、2、3、4号发动机顺序完成首次试车，系统状态良好，参数指示正常。AG600“鲲龙”是我国自行设计、

研制的大型灭火、水上救援水陆两栖飞机，拥有执行应急救援、森林灭火、海洋巡察等多项特种任务的功能。

据介绍，在1003架机之后，今年还将有两架AG600完成总装工作，全部3架飞机将完成首次飞行试验任务。

推进基础研究合作向更高水平拓展

(上接第一版)

记者了解到，2014年以来，京津冀三地科技主管部门已先后签署两期基础研究成果合作协议，在基础研究领域形成了京津冀区域协同创新发展的“朋友圈”。京津冀基础研

究合作专项启动以来，三地累计投入约5000万元，围绕“南水北调环境影响”“京津冀一体化交通”“智能制造”“精准医疗”等领域资助项目100余项，部分项目成果已实现应用。

在工作实践中锤炼优良作风

(上接第一版) 强力推进专项整治向纵深开展，为推动沧州沿海经济高质量发展跨越式发展提供坚强保证。

“这次会议吹响了全市上下跨马出征的集结号。”市民政局负责人表示，围绕吃透会议精神，破除思想禁锢，激发干事热情，全局每一名干部都将对“我是谁，怎么干”进行认真思考，看有没有“干大事、创大业”的胆识气魄，有没有“扛红旗、争第一”的勇气决心，有没有“啃骨头、攻堡垒”的雷厉作风，有没有“破局限、脱束缚”的开放视野。通过扪心自问、力求站位再提高、思想再解放、目标再量化、职责再明晰、标准再提升、服务再优化、担当再主动、落实再加力、作风再提振、

导向再鲜明、约束再强化，推动全市民族宗教工作再上新台阶。

运河区纪委监委在传达学习会议精神时提出，坚持从业务看政治，从现象看本质，从问题看责任，实施“1+N”监督模式，即各专项工作至少一名常委(委员)带队，由相关责任科室牵头，各派驻纪检监察组、镇(街道)纪(工)委具体实施，组建工作专班，扎实开展纠正“四风”和作风纪律专项整治，深入研究党中央决策部署和省、市、区委工作要求，充分运用“蹲点式”“体验式”“点穴式”监督方式，建立健全常态化纠治机制，对作风不实、行动不力、问题突出的加大通报曝光，严肃查处问题线索。

千余名残疾儿童获得康复救助

(上接第一版) 康复服务覆盖面不断扩大。截至目前，已有1032名残疾儿童获得了听力(助听器项目)、肢体(矫治手术)、言语、精神及智力、残疾儿童辅助器具适配等多方面的康复救助，实现了应救尽救。

构建服务网络，全市建立起县乡村三级康复服务网络，为有辅具需求的残疾儿童提供了基本型辅具适配服务；强化绩效评估，委托第三方对12家市级残疾儿童康复机构进行绩效评估，不断提升定点机构服务能力；实行示范带动，打造残疾人社区康复示范点，5家残疾人社区康复示范点机构通过考评验收，今年新增的2家正在积极开展创建工作；培训提高水平，组织40余名康复机构技术骨干参加线上、线下的各类专业培训；开展预防宣传，联合市广播电台，邀请三甲医院专家，通过“残疾预防日特

别节目”电台直播的方式宣传残疾预防和儿童康复相关知识。

此外，市残联还联合市人民医院成立沧州市儿童康复合作发展联盟，搭建合作、交流、培训、会诊平台，可以迅速有效地在联盟单位推广新技术、新方法，更好地促进医疗康复与教育康复水平的提高。目前，已有20家医疗康复机构和9家教育康复机构构成联盟成员，有效促进我市残疾儿童康复事业发展。

市残联负责人表示，下一步，我市将继续大力开展残疾儿童康复救助，组织开展“残疾儿童康复合作联盟活动月”“康复赋能·合作发展”儿童康复合作发展联盟系列活动等救助活动，提高儿童康复水平。同时，充分利用中残联康复中心和沧州市儿童康复合作发展联盟等平台，开展人才培训交流，扩大成员覆盖面，惠及更多残疾儿童。

沧州市应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领导小组办公室 关于减少元宵节期间人员无序流动 不参加“遛百病”等聚集性活动的通告

当前，我市周边地区相继出现新冠肺炎疫情，防控形势异常严峻。中国传统节日农历元宵节即将到来，我市部分县(市、区)有正月十六“遛百病”的民俗，因参与人员较多，极易形成聚集，导致疫情传播蔓延。为有效应对元宵节期间公众聚集性活动，严防疫情蔓延扩散，保障广大人民群众生命安全和秩序稳定，经市应对新型冠状病毒肺炎疫情工作领

导小组办公室研究决定，元宵节期间减少人员、车辆无序流动，不参加“遛百病”等聚集性活动，现将有关事项通告如下：

一、鼓励倡导广大城乡居民不参加正月十六“遛百病”等聚集性活动，最大限度地减少人员、车辆无序流动，非必要不出行。确有出行必要的，需凭相关证明，在做好个人防护的前提下，按有关规定出行。

二、广大党员干部要发挥模范带头作用，不得参加正月十六“遛百病”等聚集性活动，同时要做好家属及亲友的劝导工作。

三、在正月十六重点时段，市政府相关部门将进行交通管制，严防人员、车辆无序流动，避免形成聚集性疫情风险。对不听劝阻违反《通告》的行为，公安机关将依据《中华人民共和国治安管理处罚

法》等法律法规，依法追究相关责任人的法律责任。

请广大城乡居民绷紧疫情防控这根弦，珍惜来之不易的防控成果，勠力同心、全民参与，切实保障狮城人民群众生产有序、生活和谐、生命安全!

沧州市应对新型冠状病毒肺炎疫情防控工作领导小组办公室 2022年2月9日