

习近平致电祝贺通伦当选老挝国家主席

李克强致电祝贺潘坎当选老挝政府总理

新华社北京3月23日电 3月23日,中共中央总书记、国家主席习近平致电老挝人民革命党中央总书记通伦,祝贺他当选老挝国家主席。

习近平在贺电中指出,中老山水相连的友好邻邦,建交60年来,两党两国关系乘风破浪、历久弥坚。近年来,中老传统友好实现新发展,战略互信取得新提升,务实合作迈出新步伐,双边关系进入构建命运共同体新时代。去年以来,我们携手抗击新冠肺炎疫情,生动诠释了中老命运共同体精神,巩固深化了兄弟般友好情谊。

习近平强调,当今世界正面临百年未有之大变局,中老关系处于承前启后关键时期。我高度重视中老关系发展,愿同通伦总书记、国家主席一道努力,进一步巩固和拓展中老全面战略合作,增进两国人民福祉和友谊,推动中老命运共同体建设不断迈上新台阶。

同日,国务院总理李克强致电祝贺潘坎当选老挝政府总理,表示愿与潘坎总理共同努力,不断充实全面战略合作内涵,推动构建中老命运共同体事业不断取得新进展。

我国气象部门首次面向公众发布气候趋势预测产品

新华社北京3月23日电 3月23日是世界气象日。国家气候中心副主任贾小龙当天介绍,国家气候中心近日发布了第1期气候趋势公报,这是我国气象部门首次面向公众发布气候趋势预测产品。

对于“未来几天天气如何”的天气预报,公众已非常熟悉,但若想知道类似“未来一个月甚至一个季节降雨偏多还是偏少”“冬季温度偏高还是偏低”“春耕时节会不会干旱”等问题,则需要气候预测来回答。

贾小龙表示,气候预测结论定期发布,即时更新,公众可登录国家气候中心官方网站和各地气象网站查询。气候预测公报内容包括延伸期(10到30天)、月、季节和年度的气候趋势预测结论,为气象防灾减灾和经济社会发展高质量发展提供气候服务信息。

过去,我国气候预测产品主要面向政府决策层,为防灾减灾、农业生产等提供决策依据,近年来随着中国气象局持续推进气候业务能力建设,气候业务现代化水平不断提高,已逐步形成延伸期、月、季节到年度的客观化气候预测业务体系,气候预测准确率稳步提升。

贾小龙说,气候预测是国际大气科学领域的一大难题,仍处于研究试验和业务应用不断改进的阶段。一般认为,气候预测准确率上限为75%至85%。我国地处东亚季风区,影响我国气候异常的因子极为复杂,加之对相关机理认识有限、预测方法存在不确定性、实时数据数量有限等因素,气候预测的难度和不确定性更大。要客观认识气候预测结论的不确定性,注意结论的滚动更新,合理使用预测结果。



▲3月23日,河北省邢台市第七中学学生学习雨量测量。

当日是世界气象日,各地开展以气象为主题的科普活动,提高人们对气象的关注和了解,增强环境保护意识。

新华社发

气象日里学气象

来宾市林业局打击破坏森林资源典型案例通告

为贯彻落实习近平生态文明思想,持续加强森林草原资源保护,坚决遏制和严厉打击各类破坏森林草原资源违法行为,进一步推动国家森林督查发现问题得到及时、有效整改。现将我市近期查处的违法采伐林木和违法占用林地等破坏森林资源四起典型案例通告如下:

案例一:王某某违法占用林地案

违法行为人王某某(忻城县某石灰岩矿负责人)与忻城县某公司签订合同,之后以该公司名义投标获得忻城县某石灰岩矿项目开采权。王某某在取得《采矿许可证》等手续后,在尚未获得林地占用手续审批情况下,于2020年6月聘请他人对该矿山体表层进行清表,同时在该矿区进行修路及建设基础设施,导致2公顷左右林地被破坏。2020年11月王某某因涉嫌非法占

案例二:韦某乙与伍某某、韦某丙滥伐林木案

2020年9月市公安局接到兴宾区某局移交的材料称,位于来宾市兴宾区某村林木被滥伐。经查明,兴宾区某村于2018年7月期间以10余万元将自家种植的桉树卖给了韦某甲,2018年8月中旬期间韦某甲又把该片桉树林木转让给韦某乙与伍某某等人。同年,韦某乙与伍某某、韦某丙合伙在未办理林木采伐许可的情况下将该片桉树林木进行了采伐,被采伐林木蓄积量为150余立方米。因涉嫌滥伐林木罪,2020年12

月韦某乙与伍某某被依法执行逮捕,现犯罪嫌疑人韦某乙与伍某某已被移送起诉。2021年2月犯罪嫌疑人韦某丙被依法执行逮捕。目前,案件在进一步办理中。

案例三:黄某某违法占用林地案

2019年1月,违法行为人黄某某与潘某某签订林地流转协议,用于生猪养殖建设。为推进该项目,违法行为人黄某某在未办理林地占用手续的情况下,于同年4月开始雇用挖掘机对该林地进行平整,破坏林地面积约2公顷。违法行为人黄某某因犯非法占用农用地罪,象州县公安局立案侦查后移送该县检察机关提起公诉。2020年,象州县人民法院对黄某某判处有期徒刑八个月,缓刑一年,并处罚金。同年,林业主管部门对违法行为人黄某某作出责令其限期对改变用途的林地恢复原状,并处罚款30万元的行政处罚。

案例四:莫某某违法占用林地案

被告莫某某经营管理武宣县某采石场,2016年至2018年期间在未办理林地占用手续情况下,采用炸药炸山方式开采石灰石,致使矿山表层灌木及植被遭受破坏,面积约3公顷。2019年1月被告莫某某因涉嫌非法占用农用地罪被该县公安机关取保候审,同年9月被该县检察机关提起公诉。经鉴定,该案破坏林地生态治理费用约40万元。案发后,被告莫某某与公益诉讼方武宣县检察机关达成调解协议,并预缴该生态治理费。2019年10月,该县法院认为被告莫某某主动投案,认罪态度较好,并同公益诉讼方达成调解协议,预缴生态治理费,酌情从轻处罚,判处有期徒刑八个月,缓刑一年,并处罚金。(供稿:陈秋成 韦柳仲)

来宾市林业局
2021年3月23日

外交部发言人介绍中俄外长会晤情况

新华社北京3月23日电 外交部发言人华春莹23日在例行记者会上介绍了国务委员兼外长王毅在广西桂林与俄罗斯外长拉夫罗夫会晤相关情况。

华春莹说,王毅与拉夫罗夫在广西桂林举行了富有成果的会晤。两国外长就双边关系以及重大的国际地区问题广泛交换意见,达成一系列新的共识。双方还共同签署并发表中俄外长关于当前全球治理若干问题的联合声明,阐释“人权”“民主”“国际秩序”“多边主义”概念的正确内涵,展示中俄共同捍卫国际公平正义的坚定意志。

华春莹表示,这是新冠肺炎疫情发生以来,拉夫罗夫首次访华,也是继去年9月王毅访俄后,两国外长时隔半年再次举行

面对面的会晤,对于今年中俄关系开好局、起好步,以及推动有关国际地区问题政治解决进程具有重要积极的意义。

“双方密切高效的战略沟通在疫情形势下依然风雨无阻,再次体现了中俄关系的高水平和特殊性,也向国际社会展现了中俄作为世界大国和联合国安理会常任理事国的胸怀与担当。”华春莹说。

她说,今年是《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年。相信以此访为开端,双方将继续弘扬“世代友好、互利共赢”的条约精神,全面贯彻落实两国元首重要共识,在核心利益问题上互为坚强后盾,在发展战略道路上互为重要伙伴,在国际事务中发挥中流砥柱作用,推动新时代中俄关系实现更大发展,更好造福两国、惠及世界。

未来五年,打破职业教育学历“天花板”!

长期以来,职业教育通常止步于专科,这被认为是其发展的关键“瓶颈”。如何打破职业教育学历“天花板”?“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出,实施现代职业教育质量提升计划,建设一批高水平职业院校和专业,稳步发展职业本科教育。深化职普融通,实现职业教育与普通教育双向互认、纵向流动。

“职业教育与普通教育是两种不同的教育类型,具有同等重要的地位。”教育部职业教育与成人教育司司长陈子季介绍,“十四五”期间,我国在职业教育领域要做好的三件大事:第一件事就是建立职教高考制度。目的是依托这一制度,把中等职业教育和职业专科教育、职业本科教育在内容上、培养上衔接起来,使任何职业院校的学生都可以通过职教高考制度,进入任何一个职业院校的任何专业学习。

陈子季说,第二件事是健全普职融通制度,在课程共享、学生流动两个层面进行,促进职业教育与普通教育的资源共享和理念借鉴。第三件事是健全国家资历框架制度,规定职业教育的学生和普通教育的学生学习成果等级互认关系,进而规定在特定领域两个教育序列的学生都享有同等权利。

职业教育是现代国民教育体系的重要组成部分,培养了大批高素质技术技能人才。据教育部的统计数据,截至2020年底,全国共有职业学校1.15万所,在校生2857.18万人;中职招生600.37万,占高中阶段教育的41.70%;高职(专科)招生483.61万,占普通本专科的52.90%。

在服务国家战略上,全国职业学校开设了1200余个专业和10余万个专业点,基本覆盖了国民经济各个领域,每年培养

1000万左右的高素质技术技能人才。在现代制造业、战略性新兴产业和现代服务业等领域,一线新增从业人员70%以上来自职业院校毕业生。

构建新发展格局,提升产业链、供应链竞争力和现代化水平,迫切要求培养大批掌握精湛技能的高技能人才,迫切要求强化数字技术人才的有效供给与超前储备,迫切要求建设知识型、技术型、创新型劳动者大军。

但目前现代职业教育体系中,本科层次职业教育仍是短板。2019年,《国家职业教育改革实施方案》明确提出开展本科层次职业教育试点,推动具备条件的普通本科高校向应用型转变,鼓励有条件的普通高校开办应用技术类型专业或课程。在此背景下,教育部允许一批高职院校试点开展本科层次职业教育。截至2020年,已分批建设了22所本科层次职业教育学校。

专家指出,发展职业本科教育,是实现职业教育“不同类型、同等重要”的重大举措,也是职业教育由参照普通教育办学模式向企业社会参与、专业特色鲜明的类型教育转变的重要路径,有利于使教育选择更多样、成长道路更宽广,使学业提升通道、职业晋升通道、社会上升通道更加畅通。

华东师范大学职业教育与成人教育研究所所长徐国庆认为,未来我国职业教育体系将由三级学制构成,即职业中等教育、职业专科教育和职业本科教育。这是现代职业教育体系建设的重大突破,将对职业教育发展产生极为深远的影响,使职业教育发挥更大的支撑作用。职业本科教育的举办也丰富了高等教育人才培养结构,是我国高等教育对世界的重要贡献。

(新华社北京3月23日电)

介绍中国共产党成立100周年庆祝活动情况

(上接第一版)

六是中央宣传部将会同中央组织部、中央党校(国家行政学院)、中央党史和文献研究院、教育部、中国社会科学院、军委政治工作部联合召开庆祝建党100周年理论研讨会;中央组织部将召开全国优秀共产党员、优秀党务工作者、先进基层党组织代表庆祝建党100周年座谈会和老党员老干部座谈会、党的建设历史经验研讨会;中央统战部将商各民主党派中央、无党派人士和全国工商联,召开各界人士庆祝中国共产党成立100周年座谈会。七是以中国共产党成立100周年的光辉历史、伟大成就和宝贵经验,以及各个历史时期涌现出来的先进典型为主要内容,制作播出大型文献专题片和专题节目;创作推出一批具有较高思想艺术水平的戏剧、音乐、舞蹈和电影、电视剧等各类优秀文艺作品;推出一批重点党史著作和理论文章;编写推出《中国共产党的100年》等重点出版物;以庆祝建党100周年为主题,发行纪念邮票、纪念封和纪念币。八是在全国城乡广泛开展“永远跟党走”群众性主题宣传教育活动;各地特别是在党的历史上具有重要意义的

地方,将根据党中央统一部署,结合本地实际,围绕党史重要事件、重要活动和重要遗址旧址等组织开展丰富多彩的庆祝活动。

据介绍,庆祝活动将严格执行中央八项规定及其实施细则精神,严格落实疫情防控有关要求,确保隆重热烈、务实节俭、安全有序。

中宣部分管日常工作的副部长王晓晖介绍情况,中组部副部长傅兴国,中宣部副部长、文旅部部长胡和平,中央党史和文献研究院院长曲青山,中央军委政治工作部主任助理李军共同出席新闻发布会并回答记者提问。中宣部副部长、国务院新闻办主任徐麟主持新闻发布会。



学党史 践“三新” 促发展 · 中共来宾百年党史天天谈

2月 中共柳州支部书记陈岳秀随刘策奇到象县指导革命青年社和农民协会工作。

春 郑靖山在北流县加入中国共产党。同年秋,被北流县反动政府逮捕杀害,时年32岁。

4月12日 蒋介石在上海发动反革命政变。桂系军阀亦在广西实施“清党”。

动。苏其礼在平南鵬化区思洪乡罗掩村成立武(宣)平(南)桂(平)三县七区农民协会联合办事处,领导武宣的通挽、东乡,平南的鵬化、大同,桂平的一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

4月 金秀罗香农军参加攻打桂平三江大地主刘颀堂、平南马练团总蓝文英等豪绅的战斗。

5月14日 武宣东乡区农民协会成立。刘月高任农协主席,翁尧年、潘业俊、刘铁民等为执委。当天,省农民运动特派员陈炳璋主持召开成立大会,为区农协会和15个乡镇农协颁发会旗、印信。通挽、桐岭、三里各区农民代表到会场祝贺。通挽区农协会委员长覃春

第3期 第一次国内革命战争时期 (1927年1月—7月)

甫、农军队长何金宝率通挽区农军武装300多人参加大会,并送来“大振农纲”锦旗。会后举行有7000多名农民群众、1000多名农民武装参加的游行示威。

5月中旬 桂平紫荆地区农民暴动爆发,武宣县通挽、东乡区农民协会动员300人枪,成立武宣县农军,编为6个中队,由刘铁民任总指挥,集结于东乡,准备开往桂平参加战斗。战斗打响后,桂系驻桂平部队前来解围,农军撤退,集结待命的武宣农军随之撤退。

(宣)平(南)桂(平)三县农民协会军事委员会,统一领导三县农军暴动,总指挥邓誉声。

7月11日 象县国民党青年团电呈国民党中央,“控告”刘策奇和张胆“主张向大地主、资本家直接冲锋”,要求“缉拿查办”。

7月中旬 广西省农民运动特派员陈炳璋在武宣县通挽伏柳村被国民党武宣县长率军警逮捕,后被押解至桂平惨遭杀害。

感党恩 跟党走 · 党史知识大家答

- 116.五四运动孕育了以_____为主要内容的伟大五四精神。
A. 富强、民主、文明、和谐 B. 自由、平等、公正、法治
C. 爱国、进步、民主、科学
- 117. 参加中国共产党第一次全国代表大会的共产国际代表是_____和尼克尔斯基。
A. 米夫 B. 马林 C. 维金斯基
- 118. 1923年2月7日,军阀吴佩孚在帝国主义的支持下,调动军警血腥镇压京汉铁路工人大罢工,制造_____。
A. 五卅惨案 B. 沙基惨案 C. 二七惨案
- 119. 1925年6月,发生在广州和香港的有25万人参加的省港大罢工,是_____的重要组成部分。
A. 五四运动 B. 一二九运动 C. 五卅运动
- 120. 大革命失败后,为反对国民党反动派的统治。在时属广东省的_____地区,农民从1927年至1932年浴血孤岛五年,数次渡海攻占遂溪县城,威震两广。
A. 雷州半岛 B. 涠洲岛 C. 斜阳岛

(标准答案请关注第25期)

第24期

第23期答案:111.B 112.B 113.A 114.B 115.B