坚持中国特色世界一流大学建设目标方向 为服务国家富强民族复兴人民幸福贡献力量

(上接第一版)科研创新成果与国家发 展需要丝丝相扣,展现了清华人的勇毅 和担当。面向未来,清华大学要坚持把 立德树人作为根本任务,把服务国家作 为最高追求,把学科建设作为发展根 基,把深化改革作为强大动力,把加强 党的建设作为坚强保证,不忘初心、牢 记使命,为党育人、为国育才,为实现第 二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大 复兴的中国梦、推动人类文明进步作出 新的更大的贡献。

位于校园西北部的西体育馆,是清 华早期四大建筑之一。在馆内篮球场, 校篮球运动员正在进行训练。习近平 走进体育馆,同他们亲切交谈,并在体 育荣誉室察看历史照片、实物展览,了 解体育馆保护利用、学校继承发扬优良 传统、开展体育教育等情况。习近平表 示,重视体育是清华大学的光荣传统, 希望同学们发扬好清华大学的优良学 风和体育传统,坚持德智体美劳全面发 展,努力成为祖国建设的栋梁之才。

11时20分许,习近平来到清华大 学西体育馆后馆,出席师生代表座谈 会。清华大学党委书记陈旭、校长邱 勇、十木系教师聂建国、公管学院教师 梅赐琪、工物系应届博士毕业生孙启 明、人文学院二年级本科生李润凤分别 发言。习近平认真听取他们的发言,现 场气氛轻松、热烈。

最后,习近平发表了重要讲话。他 指出,清华大学诞生于国家和民族危 难之际,成长于国家和民族奋进之中,

2020年 5G 直接带动

经济总产出超8000亿元

(记者 张丽芸 夏天) "中国信通

院的调查结果显示,5G在2020年直

接带动经济总产出超过了8000亿

元。"19日下午,博鳌亚洲论坛2021年

年会"5G的未来"分论坛主持人分享

事长杨杰表示,在这8000亿元中,一

半属于5G的手机终端,还有2000亿

元左右是网络建设投资,另外不到

场景。"5G打开了两条赛道,一条是面 向消费者,另一条则是面向千行百 业,国内港口、矿山、医疗、制造等行

业都已经开始积极推广5G应用。"华

(2020年)》,2020年5G直接带动经济总

产出8109亿元,直接带动经济增加值

1897亿元,间接带动总产出约2.1万亿

元,间接带动经济增加值约7606亿元。

皮 巫珊 大力は肺 行政 定効

根据中国信息通信研究院发布的 《中国5G发展和经济社会影响白皮书

为副董事长、轮值董事长胡厚崑说。

中国移动通信集团有限公司董

中兴通讯董事长李自学说,5G可 以赋能千行百业,智能制造、运维监 测远程化等将会成为大量应用 5G的

的一组数据引发与会代表热议。

2000亿元来自5G的信息服务。

新华社海南博鳌4月19日电

发展干国家和民族振兴之时。110年 来,清华大学深深扎根中国大地,培育 了爱国奉献、追求卓越的光荣传统,形 成了又红又专、全面发展的教书育人 特色,为国家、为民族、为人民培养了 大批可堪大任的杰出英才。这是一代 代清华人拼搏奋斗、勇攀高峰、争创一 流的结果。

习近平强调,清华大学的发展历 程,是我国高等教育发展的一个生动缩 影。新中国成立以来,我国高等教育走 过了从小到大、从弱到强的极不平凡历 程,办学规模、培养质量、服务能力实现 历史性跃升。特别是党的十八大以来, 我国高等教育与祖国共进、与时代同 行,创造了举世瞩目的发展成就。

习近平指出,一个国家的高等教育 体系需要有一流大学群体的有力支撑, 一流大学群体的水平和质量决定了高 等教育体系的水平和质量。一流大学 建设要坚持党的领导,坚持马克思主义 指导地位,全面贯彻党的教育方针,坚 持社会主义办学方向,抓住历史机遇, 紧扣时代脉搏,立足新发展阶段、贯彻 新发展理念、服务构建新发展格局,把 发展科技第一生产力、培养人才第一资 源、增强创新第一动力更好结合起来, 更好为改革开放和社会主义现代化建

习近平强调,追求一流是一个永无 止境、不断超越的过程,要明确方向、突 出重点。要培养一流人才方阵。建设 一流大学,关键是要不断提高人才培养

质量。要想国家之所想、急国家之所 急、应国家之所需,抓住全面提高人才 培养能力这个重点,坚持把立德树人作 为根本任务,着力培养担当民族复兴大 任的时代新人。要构建一流大学体 系。高等教育体系是一个有机整体,其 内部各部分具有内在的相互依存关 系。要用好学科交叉融合的"催化剂", 加强基础学科培养能力,打破学科专业 壁垒,对现有学科专业体系进行调整升 级,瞄准科技前沿和关键领域,推进新工 科、新医科、新农科、新文科建设,加快培 养紧缺人才。要提升原始创新能力。一 流大学是基础研究的主力军和重大科技 突破的策源地,要完善以健康学术生态 为基础、以有效学术治理为保障、以产生 一流学术成果和培养一流人才为目标的 大学创新体系,勇于攻克"卡脖子"的关 键核心技术,加强产学研深度融合,促进 科技成果转化。要坚持开放合作。加强 国际交流合作,主动搭建中外教育文化

习近平指出,当代中国青年是与新 时代同向同行、共同前进的一代,生逢 盛世,肩负重任。广大青年要爱国爱 民,从党史学习中激发信仰、获得启发、 汲取力量,不断坚定"四个自信",不断 增强做中国人的志气、骨气、底气,树立 为祖国为人民永久奋斗、赤诚奉献的 坚定理想。要锤炼品德,自觉树立和 践行社会主义核心价值观,自觉用中 华优秀传统文化、革命文化、社会主义

友好交往的合作平台,共同应对全球性

挑战,促进人类共同福祉。

先进文化培根铸魂、启智润心,加强道 德修养,明辨是非曲直,增强自我定 力,矢志追求更有高度、更有境界、更 有品位的人生。要勇于创新,深刻理解 把握时代潮流和国家需要,敢为人先、 敢于突破,以聪明才智贡献国家,以开 拓进取服务社会。要实学实干,脚踏实 地、埋头苦干,孜孜不倦、如饥似渴,在 攀登知识高峰中追求卓越,在肩负时代 重任时行胜于言,在真刀真枪的实干中

习近平强调,教师是教育工作的中 坚力量,没有高水平的师资队伍,就很 难培养出高水平的创新人才,也很难产 生高水平的创新成果。大学教师对学 生承担着传授知识、培养能力、塑造正确 人生观的职责。教师要成为大先生,做 学生为学、为事、为人的示范,促进学生 成长为全面发展的人。要研究真问题, 着眼世界学术前沿和国家重大需求,致 力于解决实际问题,善于学习新知识、新 技术、新理论。要坚定信念,始终同党和 人民站在一起,自觉做中国特色社会主 义的坚定信仰者和忠实实践者。

习近平离开学校时,操场上、道路 旁站满了师生,大家纷纷向总书记问 好,齐声高喊"总书记好"、"学长好",高 呼"祖国万岁"、"清华加油",习近平满 怀深情地同大家挥手致意,掌声、问候 声在校园里久久回荡。

丁薛祥、孙春兰、陈希、蔡奇及中央 和国家机关有关部门负责同志参加有 关活动。

中央网信办召开学习宣传贯彻习近平总书记 关于网络强国的重要思想理论研讨会

新华社北京4月19日电 19日, 在习近平总书记网络安全和信息化工 作座谈会重要讲话发表5周年、全国网 络安全和信息化工作会议重要讲话发 表 3 周年之际, 中央网信办召开学习宣 传贯彻习近平总书记关于网络强国的 重要思想理论研讨会,以《习近平关于 网络强国论述摘编》为权威读本,交流 学习体会,深化理论研讨,推动学习宣 传贯彻工作往深里走、往实里走、往心 里走,为推进网络强国建设、开创网络 安全和信息化工作新局面提供精神动 力和理论支撑。

与会人员一致认为,党的十八大以 来,习近平总书记高度重视网络安全和 信息化工作,提出一系列具有开创性意 义的新思想新观点新论断,形成了习近 平总书记关于网络强国的重要思想。 这一重要思想,是习近平新时代中国特 色社会主义思想的重要组成部分,是我 们党管网治网实践经验的理论总结,是 引领我国网信事业发展的行动指南。 在这一重要思想指引下,我国网信事业 发生历史性变革、取得历史性成就。当 前,网络强国建设在"两个一百年"奋斗 目标接续推进中进入新的发展阶段。 要把学习宣传贯彻习近平总书记关于 网络强国的重要思想摆在更加突出重 要的位置,更加深入地学习领会这一重 要思想的重大意义、丰富内涵、精神实 质、实践要求,不断增强工作的深入性 系统性、创造性、实效性。

与会人员表示,深入学习宣传贯 彻习近平总书记关于网络强国的重要 思想,要坚持以党的创新理论武装头 脑、指导实践、推动工作,不断把握和 拓展中国特色治网之道;坚持不断提 高"两个维护"的能力和水平,确保党 中央重大决策部署的贯彻落实:坚持 以人民为中心的发展思想,让互联网 发展成果更好造福人民;坚持立足新 发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发 展格局,不断推动网信事业高质量发 展;坚持加强党对网信工作的集中统 一领导,不断提高信息化条件下党的 执政能力和领导水平。

中央网信办有关负责人指出,要以 此次理论研讨会为契机,兴起深入学 习、研究、宣传、落实习近平总书记关于 网络强国的重要思想新高潮,切实把学 习成果转化为做好网信工作、推动事业 发展的生动实践,奋力谱写网络强国建 设精彩华章,为顺利实施"十四五"规 划、全面建设社会主义现代化国家提供 有力服务、支撑和保障,以优异成绩庆 祝中国共产党成立100周年。

我国首个火星车名称 将于2021年中国航天日公布

据新华社北京4月19日电 (记 胡喆 陈席元) 我国首个火星 车名称公布,月球样品首次离京展出 ……19日,国家航天局举行新闻发布 会,介绍2021年中国航天日诸多看点。

国家航天局系统工程司副司长吕 波介绍,本届中国航天日的主题是"扬 帆起航 逐梦九天",由工业和信息化 部、国家航天局、江苏省人民政府共同 主办,南京航空航天大学承办,南京理 工大学协办。

今年中国航天日主场活动将由开幕 式、国际月球科研站宣介会、第四届中 国航天大会等20余场系列活动组成。 其中4月24日将举办开幕式,国家航 天局将发布我国首个火星车名称,公布 2021年"中国航天公益形象大使"

"据不完全统计,国家各有关部 委、各地方、航天企事业单位以及有关

高校、社团,将举办科学讲堂、航天展 览等约300项活动。一批航天展馆、航 天设施、实验室、车间等也将集中向社 会公众和大中小学生开放;一批院士 专家走进大中小学校园,为青少年做 科普宣讲。"吕波说。

4月27日至5月5日,中国航天科普 宣传周暨"航天放飞中国梦"科普活动将 在南京举行,一批重大航天工程航天器 模型、实物展品将与公众见面,特别是月 球样品实物、嫦娥五号返回舱、降落伞等 实物将首次在京外展出。其中,4月27 日至30日为学生团体预约参观,5月1日 至5日社会公众可预约参观。

2016年,我国将新中国第一颗人 造地球卫星"东方红一号"成功发射的 4月24日设立为中国航天日,迄今已先 后在北京、西安、哈尔滨、长沙、福州连 续举办了五届主场活动。

内蒙古成功堵截蒙古国草原大火

新华社呼和浩特4月19日电 (记 者 于嘉 魏婧宇) 记者从内蒙古 自治区锡林郭勒盟森林草原防灭火指 挥部获悉,针对18日发生在中蒙边境 附近的蒙古国草原火灾,锡林郭勒盟 立即组织力量进行拦截。截至19日7 时,中方出动600余人共同奋力扑救, 靠近中方边境一线明火全部堵截在边

境巡逻道和防火隔离带以北,目前我

方扑救人员陆续撤离。 据了解,目前蒙古国境内火已全 部扑灭。

18日,蒙古国苏赫巴托尔省境内 发生草原大火。火灾发生地位于中蒙 边境附近,中国一侧为内蒙古自治区 锡林郭勒盟。



4月19日,在江西省九江市都昌县大沙镇茅铺村,农民在早稻秧田起运秧苗,准备进行机械插秧(无人机照片)。 4月20日是"谷雨"节气,各地农民抢抓农时,开展春种春管

在传统农耕文化中,谷雨节气将"谷"和"雨"联系起来,表示降水状况和"雨生百谷"。谷雨节气后,气温升高,雨量增多,空

气中的湿度进一步加大,极适合谷类作物生长。 新华社发 傅建斌摄

中央第一生态环境保护督察组向我市转办第十二批群众举报生态环境问题

4月19日,中央第一生态环境保护督察组向我市转办群众举报生态环境问题共12件,涉及7个县(区),其中平城区1件,云冈区4件,新荣区2件,云州区2件,浑源县1件,广灵县1件,左云县1件。按污染类型分:大气4件,土壤2件,噪音2件,生态3

按照中央第一生态环境保护督察组要求,我市已将相关问题在第一时间全部移交所涉及县区办理,问题整改和处理情况将及时向社会公开。

中央第一生态环境保护督察组群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

且不 またし地 皮 巫畑 大力に販 仁政 に沈

見不 またしか

	፟			调查核实情况	是否 属实	处理和整改情况 是否 办结	责任 处理			受理编号			污染类型	调查核实情况	是否 属实	处理和整改情况	是否 办结	责任人被 处理情况
D2SX 2021 0414 0059	报人赔偿, 报人赔偿, 举报人住 不 今居, 采证 地下冒出	山镇原可以煤份的,将在的时人是盖房,未给举报人赔偿,未给举报人赔偿。 大市区 医角房; 采矿	大气	1. 举报人反映的原同煤四台矿全称为晋能控股煤业集团有限公司四台矿。该矿位于高山镇二台村东约 2 公里,井田面积约 65. 4584 平方公里,始建于 1984 年 12 月, 1991 年 12 月 13 日建成投产, 2003 年正式达产。因可采资源规减 2018 年 12 月由山西省能源局以(晋能源办[2018]95 号)核定产能为 180 万吨/年。2016年 12 月 27 日原大同市环境保护局以(同环络[2016]18 号)对采选原煤 500 万吨/年现状环境影响报告项目进行了备案;安全生产许可定(证书编号:(晋) MK 安许证字[2019]GA013Y4B4)有效期至 2022 年 11 月 10日;采矿许可证(证书编号: (1400002020061220150165)有效期至 2022 年 6月 29日;营业执照(统一社会信用代码:9400008101413800W)有效日期至 2022 年 11 月 9日;排污许可证(证书编号:91140000810413800W01R)有效期至 2022 年 7月1日,证照齐全。该矿现开采煤层为14#层,为预防地表塌陷,均按要求留设了保护煤柱。2.高山镇下辖 26 个行政村,四台矿周边村庄已实施整体搬迁,2010 年实施同左路绿化拆	7. 3 兑入6 各下巨平0	己结	5	无	2	X2SX 2021 0413 0011	投市大号子居层汽大炉噪20月间保在察记以避离声诉平庆孙铺民放发型灶声811中督我期包休督晋依大城5记改楼置劝燃多扰年月央察省,子业察后旧同区88包建一蒸、气年。9期环组督孙铺躲组噪	大同市平城区	噪声	举报人反映"孙记包子铺"改建问题,该包子铺位于大同市大庆路同兴街 27 栋底商门面房 27 号商铺,房屋产权归大同机车工贸有限公司所有。 1. 噪声扰民问题。大庆路同兴街 27 栋为商住楼,大同一大庆路同兴街 27 栋为商住楼,大同一层,大庆路同兴街 27 栋为商住楼,大同一层,二层以上为4 银天,后则后,一层,二层以上为6 银天,后则后,一层,三人,是以上为6 银天,后则,是6 位,是0 张气净论。这快餐店加烟净化生机采取泡沫隔音降噪措施。2018 年以来多次收到对该店噪声污染的举报,原大噪声排放符合《社会生机采取泡沫隔音降噪措施。2018 年以来多次收到对该店噪声污染的举报,原大噪声排放符合《社会生活环境噪声排放标准》(GB 22337—2008)2类区标准。2019 年 5 月该店又委托山西利北检测有限公司对设备噪声进行监测,监两社经测有限公司对设备噪声进行监测,监声未超标,该公司于 2020 年 6 月 4 日再次对该店进行了噪声检测,噪声未超标。2. 2018 年 9 月-11 月中央环保督察组在我省督察期间,该饭店正常营业,不存在停业躲避检查情况。	属实	1. 2021 年 4 月 13 日上午,大同市生态环境保护综合行政执法队联合山西大同生态环境监测中心对该饭店噪声进行监测,该中心 13 日出具的监测报告(同环监(信访声)字[2021]第 6 号)显示噪声监测结果符合《社会生活环境噪声排放标准》(GB 22337—2008) 2 类区标准限值,噪声未超标。2. 4 月 16 日下午,平城区分管生态环境副区长带领相关被减少据动两解决该店重对相关设备加装隔音棉、缓冲垫或其他减导和装阳音棉、缓冲垫或其他减导和装阳音相、缓冲垫或其他减高同时,安排辖区街面等上的。同时,安排辖区调研掌握情况,问题。	已结	无
	举报人一 同居住的 一女人毒 死,未赔			迁,沿路涉及高山镇辖区村庄全部搬迁安置到云佛新村小区;四台矿周边的二台村于2010年搬迁安置到小站村附近的田园都市小区;2016年12月按照原南郊区政府《关于进一步深化推进采煤沉陷区治理搬迁实施意见》南政发【2016】126号精神,高山镇其余18个村从2016年-2018年底实施搬迁,全部搬迁到云冈区春安新区东苑、西苑、北苑,四台矿周边再无高山镇村民在此居住。3.晋能控股煤业集团有限公司四台矿从未发生过群众反映的房屋塌陷及毒死人员问题,也未发生过因房屋塌陷、人员死亡引发的信访索赔事件。综上所述,此举报不属实。					3	D2SX 2021 0413 0021	龙泉镇富 园村,猪球 的一种, 放到的, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种	阳高龙泉镇	水	龙泉镇富园村共有生猪散养户 60 户,因为散养户环保意识淡薄,个别养殖户将猪尿液 倒入临近的黄水河河道,此段河道常年干涸,经现场查看,该河道内没有牲畜粪便和尿液,但有倾倒尿液的痕迹。	属实	1.接到转办问题后,龙泉镇政府立即组织人员对河道进行了清理;2.龙泉镇镇政府组织富产了园村散养户签订了承诺书,要求着户不得将牲畜尿液倒入河道;3.在河道设立警示牌,并安排专人。巡查值守。同时,为彻安排县用人。这个人,为一个共和人。这个人中,从一个大小型,是一个生命,是一个一个生命,是一个生命,是一个生命,是一个生命,是一个一种生命,是一个一个生命,是一个一个一个一个生命,是一个生命,是一个一个一个一个生命,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	己办结	无