

市党外人士龙岩学习恳谈活动发言摘编

2019年12月,中共平顶山市委根据《2019年度党政协商计划》,组织党外人士赴福建省龙岩市革命老区开展学习恳谈活动。全市6个民主党派、市工商联负责同志和无党派代表人士与龙岩市统战部进行了工作交流;参观了古田会议会址、古田会议纪念馆、毛泽东才溪乡调查旧址及纪念馆等革命遗址,缅怀革命先烈的,接受红色教育;深入开展恳谈,大家分别就扎实推进“不忘合作初心,继续携手前进”主题教育、做好我市红色文化资源保护开发、推动制造业高质量发展、加强生态文明建设等方面工作提出了很好的建议。现将发言内容摘编如下。

民革市委主委张弓:到龙岩革命老区考察学习,思想教育、灵魂洗礼,感触很深,收获很大。进一步坚定了“不忘合作初心,携手继续前进”的信念。中国共产党和各民主党派,是在共同致力于中华民族伟大复兴的奋斗中走到一起的,经过长期的革命斗争、建设和改革开放的考验,形成了中国共产党领导的多党合作、政治协商制度。民革市委要继承和发扬优良传统,自觉接受中国共产党的领导,积极推动全市多党合作事业发展,做中共平顶山市委的好参谋、好帮手、好同事。要切实加强与中国特色社会主义参政党地方组织建设,切实做到政治坚定、组织坚定、履职有力、作风优良、制度健全。要组织全市市党外人士紧紧围绕中共平顶山市委决策部署,贴近改革发展一线,深入调查研究,重点围绕打造天蓝水清地绿的自然环境、开放包容的人文环境、富商安商亲商的营商环境履职尽责,积极助推我市高质量转型发展。

民盟市委主委王著:龙岩市利用独

特的资源优势开发出“红色之旅”、“生态之旅”和“客家之旅”三大旅游板块,连城、武平、长汀国家全域旅游示范区。我市要学习借鉴龙岩发展旅游业的经验和做法,特别是要从区域发展战略全局出发,把推进全域旅游作为地方经济社会发展的重要抓手,统一规划、统筹部署、整合资源、协调联动,形成推动全域旅游发展的强大合力。要邀请高层次、科研院所、企业加入非遗项目研发和深度挖掘拓展。邀请著名全域旅游规划设计院进行规划设计,串联好旅游单体资源,如山水、遗址、古村落、汝瓷窑址等,编制好旅游线路。要对旅游业的空间结构和功能分区进行梳理和优化,形成“集点、连线、汇面、成体”的特色化、综合型目的地。要着力打造风景通道,形成串联在一起的产品和交通线路,根据游客的活动完善交通网、公共服务基础设施网、智慧网,形成点线面网络综合发展的全域旅游发展格局。

民建市委原主委巩固顺:看了龙岩市结合资源优势打造优势产业的做法很受启发。当前,尼龙产业大量产能开始逐步向亚洲转移,我国尼龙产业无论是材料装备、加工成型,还是应用市场开发,都将进入一个高速增长的发展阶段,市场空间巨大。尼龙是我市的优势产业,已形成较完备的产业链。建议我市主动争取省委、省政府和国家支持,进一步提高“中国尼龙城”战略规划层级,将其上升为国家级战略层级。要在现有基础上提高尼龙城的设计规格,提升建设标准,加大环保投入力度,不断提高VOCs(挥发性有机化合物)防治水平。加大安全生产投入,全面提升风险防控和事故应急处置能力。要帮助入驻“中

国尼龙城”的企业与国内外尼龙优势企业合资合作,积极承接沿海尼龙加工产业转移。要设立专项资金,支持企业研发产品、升级技术,搭建企业与高校和科研院所进行产学研合作平台,争取早日建成具有国际竞争力的尼龙新材料产业链,助推我市加快转型升级。

民建市委主委赵国良:此次在古田会议旧址实地接受红色文化教育,使我感受到了老一辈无产阶级革命家的高尚情操,认识到了“思想建党、政治建军”的古田会议精神内涵;对“必须加强和改进新形势下我军政治工作,充分发挥政治工作对强军兴军的生命线作用”的新古田会议精神有了更加深刻、精准的理解,思想上深受教育。我一定继承和发扬民建老一辈长期与中共团结合作形成的政治信念、优良传统和高尚风范,自觉接受中国共产党的领导,坚定走中国特色社会主义道路。要坚持围绕中心、服务大局,把自己长期从事经济管理工作的经验优势和民建密切联系经济界的界别优势结合起来,整合经济界会员的智慧和力量,聚焦经济领域,深入基层调研,积极建言献策,助推我市经济发展转型升级,为我市综合实力高质量重返全省第一方阵作出积极贡献。

民进市委主委李玉洁:龙岩开发红色文化资源,发展文化旅游产业的做法给我留下了很深的印象。我市红色文化资源很丰富,要做好红色文化开发的文章,着力打造以红色展览、影视、动漫、音乐、演出和出版物等为核心,以红色教育、工艺品制作等为一体的红色文化产业链,推动红色文旅产业深度融合发展。要提升红色文艺精品创作力

度,探索在革命老区设立市县两级文联创作基地和文艺家创作联盟,提升影视创作、编剧和制作能力,重点推出一批具有影响力的红色文化影视作品。要积极推动红色文化跨界融合,特别是要推动红色文化和马街书会等非物质文化遗产以及汝瓷、“金镶玉”等特色工艺产品生产深度融合,重点打造一批有市场、有创意的红色文创产品,带动旅游消费,促进产业良性循环。要与市县两级党校、社会主义学院结合,依托舞钢市虎头山新四军烈士陵园、鲁山县豫西革命纪念馆、宝丰县中原解放纪念馆、郑县曹沟抗日纪念馆等红色资源,打造省内外有影响的红色文化研学基地。

农工党市委主委李建华:此次古田之行,感觉收获非常大。首先是接受了思想政治教育。古田会议的召开,使中国共产党“思想建党、政治建军”的基本原则得以确立,为中国革命取得成功奠定了基础。新时代多党合作事业面临新形势新任务,民主党派也要切实加强思想政治建设,要深入开展“不忘合作初心,携手继续前进”主题教育,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,不断巩固共同团结奋斗的思想政治基础。其次学到了调研方法。民主党派要履行好参政议政、民主监督和政协协商职能,前提是搞好调查研究。通过参访才溪乡调查旧址及纪念馆,实地学习领略毛泽东深入实际、深入群众开展调研的作风态度方法,我深受教育和启发。下一步,我们要在全市农工党党员中开展调研业务培训,通过调研工作水平的提升带动履职能力全面提升。最后是明确了为文化产业发展建言献策的思路方

向。我市有独特的文化资源优势,但开发保护的理论与古田市相比有差距,要学习借鉴古田经验,主动做好联络协调工作,发挥好高校和相关社科机构在文化资源发掘保护方面的人才智力资源优势,为我市加快推进文化转型、推动文化产业高质量发展贡献力量。

九三学社市委主委张电子:重温古田会议精神,结合自身工作实践,我对坚持中国共产党领导、坚定走中国特色社会主义政治道路有了更加生动、更加深刻的感悟。当前,以中共十九届四中全会精神为引领,推进高质量转型发展成为我市的主旋律。作为一名民主党派市委主委,要带好头走在前做表率,引导广大九三学社社员在思想上政治上行动上与习近平同志为核心的党中央保持高度一致,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”。要贯彻落实中共平顶山市委关于打好“三大攻坚战”,全面加快“五大转型”,持续提升“八个度”的决策部署,积极参政建言。要聚焦“中国尼龙城”建设,积极主动为推进创新平台建设、优化要素供给、改善外部环境献智出力,助推我市产业结构优化升级,为我市综合实力高质量重返全省第一方阵作出应有贡献。

市工商联主席马四海:工商联作为党和政府联系非公有制经济人士的桥梁纽带,要切实履行促进非公有制经济健康发展和非公有制经济人士健康成长的责任,发挥好非公有制经济人士思想政治工作中的引导作用,引领大家听党话、跟党走,不断增进对中国共产党和中国特色社会主义的政治认同、思想认同、情感认同。中共平顶山市委九届六次全

会提出,要实现我市综合实力高质量重返全省第一方阵,为中原更加出彩贡献力量、增添重彩。经济的高质量健康发展是综合实力重返全省第一方阵最重要的支撑。市工商联要聚焦高质量发展,认真履行好服务非公经济发展的职责。要经常性地走进企业,及时发现问题,帮助企业解决问题,特别是要继续加强与相关部门的协作,搭建行之有效的“政企”“银企”“法律服务”等平台,支持民营企业健康发展;要围绕全市打造“1+7”产业发展体系,构建“亲”“清”政商关系,优化营商环境等重大课题,深入开展调查研究,提出真知灼见,形成有分量、有价值的调研成果,为市委、市政府科学决策、民主决策提供参考。

无党派代表人士冯晓仙:古田会议确定了“思想建党、政治建军”原则,使党对军队的绝对领导成为我军不变的军魂。站在新的历史起点重温古田会议精神,必须继续传承和发扬无党派代表人士的优良传统,自觉坚持中国共产党的领导,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑,坚决维护习近平总书记的核心地位,坚决维护党中央权威和集中统一领导,不断增进对中国共产党和中国特色社会主义的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同,做中国特色社会主义的实践者、维护者和捍卫者。要自觉保持与市委、市政府同频共振、同向同行,坚持以人民为中心,聚焦脱贫攻坚、乡村振兴、国家农业“两区”建设、农村人居环境整治、河道治理和生态文明建设等工作,深入调研视察,积极建言献策,为我市综合实力高质量重返全省第一方阵作出应有贡献。(谢天和 整理)

不忘初心 牢记使命

时小广:工匠精神塑技能 坚守职责砺初心

“没有时老师,就没有我的今天,时老师对职业技能坚守的精神,是我学习的榜样,我会把这种精神传承下去。”1月15日,平顶山学院教师时小广对记者说。

刘二博所说的时老师是平顶山技师学院现代制造系主任、党支部书记时小广。2011年,刘二博还是平顶山技师学院高级数控专业三年级的学生,时小广带着他参加了全国职业院校技能大赛,荣获一等奖。

让职专生一样有“春天”

时小广是一个有“培养精神”的人。“很多家长和学生都觉得,上了技校基本就前途无望了,我一直想用事实告诉他们,只要真正下身子、沉下心,钻研好一门技术,职专生一样有‘春天’。”

时小广说:“只要学生愿意学,我都愿意把技术交给他们。”时小广也是这么做的,在他的教导下,不少学生都有了好出路,成为平顶山技师学院的骄傲,刘二博就是其中一位。2010年,刘二博在平顶山技师学院读二年级时,时小广观察到他有耐心、执行力也很强。“这两个特性,非常适

合做技术。”时小广说。

师徒俩经过一年多的努力,刘二博在2011年的全国职业院校技能大赛中荣获一等奖,毕业后被平高电气股份有限公司(现国家电网平高集团)录用。2018年,刘二博考进平顶山学院,从事教研工作。

张海涛也曾经是时小广的学生,2013年10月在时小广的带领下,参加了第43届世界技能大赛河南选拔赛,取得了第一名的好成绩。

一路走来,时小广注重技艺传承,带领多名青年教师在技能竞赛中取得优异成绩,团队中共有6人被评为省技术能手;带领竞赛团队辅导的学生多次代表我省参加国家级竞赛,成绩斐然。

努力练就一身过硬本领

时小广坦言:“要想把学生带好,自己首先得技能过关;要有工匠精神,努力练就过硬本领。”

今年45岁的时小广从河南职业技术学院毕业后进入平高电气股份有限公司工作。2004年,他到平顶山技师学院任教师。2006

年,参加全国第二届数控大赛河南省选拔赛决赛,遗憾没有获得名次。正是这次遗憾,让时小广看到了自己的差距。“有差距不怕,要努力把差距缩小。”时小广说,此后一年多,他把“家”搬到了车间。

“他曾连续3天没进家门,吃住在车间。”时小广的妻子王晓华回忆说。

2008年8月底,全国第三届数控大赛河南省选拔赛决赛中,时小广在数控车工教师组取得了第一名的好成绩。同年10月,时小广参加第三届全国数控大赛,获优秀选手称号。

因技能水平优异,时小广被国家人力资源和社会保障部授予“全国技术能手”称号;2012年8月,经人力资源和社会保障部批准,“时小广技能大师工作室”在平顶山技师学院挂牌,成为我省在技工院校中设立的首个国家级技能大师工作室;2015年享受首届河南省政府特殊津贴;2019年享受国务院特殊津贴。

努力做对学院有用的人

“时老师作为系主任、党支部书记,在

教学管理、课程改革、科研和党政工作中,展现出一名优秀领导干部、一名优秀共产党员认真负责的工作态度及卓越的业务工作能力,在干部群众中具有很高的威望。”平顶山技师学院现代制造系党支部组织委员赵启说,“他是学校公认的‘多面手’。”

作为一名教师,时小广努力钻研业务,发表论文10余篇,参与编写教材3本,设计制作“小广刀具”30多种,解决数控加工“死角”;作为现代制造系主任,时小广严抓日常管理和教学,现代制造系连续多年被评为学院先进集体;作为一名党员,时小广积极参加学院党委组织的各项活动。

“我取得的所有荣誉都要感谢平顶山技师学院,是学校给了我机会,我永远热爱我的学校,不忘初心、牢记使命,努力做一个对学院有用的人。”时小广说。

(本报记者 毛玺堂)

先进典型风采

根据《平顶山市城区(镇、街道)空气质量月考核暂行办法》(平政坚办〔2019〕140号),现将2020年1月1日至20日市区39个乡镇(街道)环境空气质量考核结果公布如下:

乡(镇、街道)空气质量考核结果

排名	辖区	名称	PM ₁₀	PM _{2.5}	分值
1	高新区	遵化店镇	75	47	1.4
2	新华区	香山管委会	80	46	1.6
3	高新区	皇台街道	99	52	3
4	卫东区	优越路街道	112	67	4
5	卫东区	光华路街道	113	81	5.4
6	卫东区	东高皇街道	115	84	7.2
7	卫东区	东工人镇街道	117	85	8.2
8	新华区	西市场街道	122	79	8.6
9	卫东区	申楼街道	120	85	8.8
10	新华区	湛北路街道	120	86	9.6
11	湛河区	荆山街道	123	83	10
12	湛河区	马庄街道	121	89	12
13	湛河区	九里山街道	123	86	12
14	湛河区	高阳路街道	123	89	13.2
14	新华区	矿工路街道	123	89	13.2
14	湛河区	轻工路街道	123	89	13.2
17	卫东区	北环路街道	124	88	15.8
18	新华区	曙光街道	126	83	16.6
19	新华区	湛河镇	124	90	17.8
20	新华区	光明路街道	125	90	19.6
21	湛河区	北渡街道	125	91	21.2
21	新华区	焦店镇	125	91	21.2
23	卫东区	建设路街道	126	90	21.4
24	新华区	滨湖街道	124	93	23
25	湛河区	姚孟街道	126	91	23
25	新华区	中兴路街道	126	91	23
27	卫东区	蒲城街道	126	92	25
27	新华区	西高皇街道	126	92	25
29	新华区	新新街街道	127	91	27.2
30	新华区	湖滨路街道	126	95	27.8
31	卫东区	东安路街道	129	90	28
32	卫东区	鸿鹰街道	127	92	29.2
33	湛河区	南环路街道	129	92	31.6
34	卫东区	东环路街道	128	93	32
35	湛河区	河滨街道	128	94	32.8
36	新华区	应滨街道	130	96	36.4
37	新华区	青石山街道	132	96	37
38	卫东区	五一一路街道	139	95	37.4
39	湛河区	曹镇乡	132	98	37.8



张灯结彩迎新春

1月22日,一家企业的员工在市区中兴路中段悬挂大红灯笼,喜迎新春。

本报记者 姜涛 摄

按照《平顶山市环境空气质量指标日量化考核暂行办法》(平政坚办〔2019〕133号)的规定,现将1月22日市内四区环境空气质量日考核结果予以公布。

市区环境空气质量日量化考核结果					2020年1月23日
行政区域	日考核基数(微克/立方米)		日均浓度(微克/立方米)		当日支债(万元)
	PM ₁₀	PM _{2.5}	PM ₁₀	PM _{2.5}	
新华区	222	168	211	155	0
卫东区	222	168	264	170	57.5
湛河区	222	168	201	171	1.5
市城乡一体化示范区	222	168	211	174	4.5

污水偷排入湛河

市湛河治理工作指挥部一追到底

本报讯(记者孙聪利)1月21日,记者从市湛河治理工作指挥部了解到,湛河巡河工作人员于20日发现污水入河问题,并迅速摸排查出污染源,对心存侥幸偷排污水入河者进行了处罚。

20日下午,市湛河治理工作指挥部副指挥长王天顺到湛河石桥营段巡河时,发现湛河北岸一处雨水口有股污水入河。循着污水查找源头,在石桥营村雨水排水渠约1200米处,发现一股黄色水流冲进渠里,迅速在渠道口变成一条“黄龙”流入湛河。

污水从何而来?巡河人员沿着周边村户展开地毯式排查,共发现3处污染源:一村户家中的豆腐作坊污水、村里一家刚开业的洗浴中心排放的洗澡污水、星峰水泥厂家属楼的部分生活污水。

湛河经过6年的艰辛治理,

才实现“河畅、水清、岸美、生态”的目标,且湛河两岸均铺设了排污管道,但仍时有偷排污水现象。一同巡河的生生态环境局有关负责人现场责令该豆腐坊立即取缔;洗浴中心限期整改改厕纳管,上报相关部门审批同意后才能营业,星峰水泥厂家属楼限期整改改厕纳管,实行雨污分流,由新华区负责监管落实。

当日,巡河人员还对平煤神马集团四矿溢流排污口垃圾堵塞严重、导致部分污水入河问题进行了督导检查,要求四矿安排专职人员做到每日巡查,三日一清,杜绝污水偷排、私排、溢流入河现象再次发生。

“春节马上到了,我们要向全市人民展现大美湛河。”王天顺说,湛河管理部门要强化巡查、管理,同时也希望所有市民自觉爱护湛河,共同维护来之不易的治理成果。

如何有效预防新型冠状病毒肺炎?

市疾控中心专家支招儿

本报讯(记者王民峰)近期,湖北省武汉市等多个地区发生新型冠状病毒感染的肺炎疫情。普通民众如何做好自身防护,社会高度关注,1月23日,市疾控中心专家接受记者采访时表示,市委、市政府高度重视疫情防控,对疫情防控工作进行了安排部署,全力保障全市人民群众健康安全,同时提醒广大群众做好自我预防。

冠状病毒是自然界广泛存在、非常普通的一类病毒的统称,来自武汉的2019-nCoV是一种新型冠状病毒,主要引起呼吸道的感染。人感染冠状病毒后的主要症状为发热(腋下体温≥37.3℃)、乏力、干咳,严重时可能导致呼吸窘迫、脓血痰、代谢性酸中毒、凝血功能障碍。多数患者为中轻症,预后良好;发生重症和死亡的比例低。可能被感染的途径为:通过咳嗽或打喷嚏在空气传播;

没有安全防护情况下与患者密切接触;触摸被污染的物体表面,然后用脏手触碰嘴巴、鼻子或眼睛等;接触到可疑的被感染的动物。

专家提醒,出现发热、乏力等症不一定是感染冠状病毒,如果出现咳嗽、发热等症状,应及时戴上口罩就近到正规医疗机构就诊,详细告知个人症状和近期活动情况。如果发病前14

天内曾在武汉旅行,或发病前14天内接触过来自武汉的发热伴呼吸道症状的患者,或出现小范围的聚集发病,应到指定的医疗机构就诊。

如何预防新型冠状病毒的感染?专家表示,目前,新型冠状病毒没有特效疫苗可以预防,主要通过减少接触或暴露的机会,做好个人防护,降低感染概率。主要防护措施如下:一是保持手卫生,用流水洗手,或者使用含酒精成分的免洗洗手液;二是保持室内空气的流通,到公共场所和人多集中的地方请戴口罩;三是咳嗽和打喷嚏时使用纸巾或屈肘遮掩口鼻;四是医院就诊或陪护就医时,一定要佩戴合适的口罩;五是做饭时彻底煮熟肉类和蛋类;六是避免在未加防护的情况下接触野生或养殖动物。

专家建议,以自我防护、降低呼吸道感染风险为目的,佩戴医用外科口罩、N95口罩都可以。去医院、人群聚集处、或有病例发生的地区,接触有呼吸道感染症状的患者,建议佩戴N95口罩。具体来说,如果是去一般露天公共场所,不与呼吸道病人近距离接触,佩戴医用外科口罩即可;不必过度防护;如果接触疑似呼吸道感染的患者,则需要佩戴防护生物的N95口罩,才能起到有效的防护。