

## 充分发挥党建对创新驱动的引领作用 科技部调研科技党建“浙江样本”

□吴兴人

4月18日,科技部直属机关党委常务副书记李桂华率部机关党委和部分地方科技厅机关党委负责人来到浙江省科技厅,调研党建和党风廉政建设。浙江省科技厅党组书记、厅长周国辉,党组副书记、副厅长、直属机关党委书记邱飞章参加调研,并介绍了相关情况。

李桂华充分肯定了浙江省科技厅近年来的党建工作,她说:“浙江的科技党建工作很有特点,把调研地点选在浙江,科技部是经过慎重考虑的。此次调研,调研组充分感受到了浙江省浓厚的党建工作氛围。”

在调研会上,周国辉表示:“这次调研,是我们向兄弟省份学习的好机会!”周国辉向调研组一行介绍,浙江用“全国百分之一的土地、百分之四的人口贡献了全国百分之七的GDP总量”。这其中很重要的原因,就在于浙江省深入贯彻落实了习近平总书记的“两山理论”和“两鸟理念”。周国辉说,习总书记在浙江工作的六年时间,是浙江转型升级的重要时期。浙江的发展充分体现了科技创新的重要性,而抓好科技创新工作必须要有坚强的政治保障,这个政治保障就是党的建设。



4月18日,科技部调研组一行来浙江省科技厅调研党建和党风廉政建设工作。浙江省科技厅党组书记、厅长周国辉向调研组介绍了相关情况。詹忠华 摄

浙江省科技厅党组十分重视党建工作,主要通过学习理论知识,持之以恒推进作风建设;通过抓领导班子,以上率下树立标杆;通过建设政治生态,形成赏罚分明的正确导向;通过强化制度,以管用、实用狠抓落实;通过不断创新,与时俱进地开拓党建新内容、新形式。

邱飞章向调研组介绍,浙江省科技厅把严肃党内政治生活作为管党治党的核心内容,去年以来又根据新形势、新要求,

进一步抓常抓细抓长,以查问题补短板、建制度促规范、强学习求实效、抓监督严纪律、搭平台提效能,切实增强党内政治生活的政治性、时代性、原则性、战斗性。在抓好厅系统党的建设的同时,省科技厅作为省委“两新”工委成员单位,主动联系新社会组织、新经济组织党建工作,推动高新园区和高新技术企业通过强党建促创新,发挥党建对创新驱动的引领带动作用。

本报记者 项明祥

## 党组织建设好不好 “先锋指数”来考核 省科技厅健全党建质量管理体系

为深化“两学一做”学习教育,全面加强从严治党,省科技厅直属机关党委日前印发了《浙江省科学技术厅基层党建工作管理手册》(下称《手册》),并对厅系统党组织实施“先锋指数”考核管理,认真落实党建工作责任制,全面提高厅系统党建工作标准化、规范化和科学化水平,努力打造一支“打头阵、当先锋、做尖兵”的“浙江科技铁军”。

为切实加强和改进厅系统党建工作,进一步发挥党建的引领带动作用,今年初,省科技厅党组印发了《关于进一步加强厅系统党建工作的意见》(下称《意见》),提出进一步健全厅系统党建工作的保障和推动机制。

根据《意见》要求,省科技厅直属机关党委日前出台的《手册》,从思想建设、组织建设、廉政建设和作风建设、群团工作和文化建设、制度建设等五个方面对厅属党组织进行考核。党要管党必须从党的组织基础管起,从严治党必须从党的组织基础

严起,《手册》的出台对进一步推进“两学一做”学习教育常态化、制度化,认真落实党建工作责任制,落实基层党组织书记的党建责任,强化党员党的意识、组织纪律观念具有重要作用。

《手册》全文近3万字,对党建工作中的实务给出了操作流程和规范格式。《手册》的制定旨在使厅系统党建工作更加制度化、规范化、程序化,有效提高党建工作质量和水平。

与此同时,省科技厅还设立了“先锋指数”考评管理办法,对党的组织关系隶属于厅直属机关党委的机关各支部、厅属(代管)单位党组织进行考核。考评内容主要围绕党建工作要点、党风廉政建设重点工作要点以及年度党建重点工作任务,依据《手册》,对思想建设、组织建设、廉政和作风建设、群团工作和文化建设等四个方面的重点内容进行考核,每半年通报一次。“先锋指数”指标体系主要包括日常工作、工作督查、评议、加分指标和“一票否决”

指标,以一个自然年度为计分周期,满分为1200分。

考评分“优秀、良好、不合格”三个等次。按照各党组织“先锋指数”高低进行排序,优秀不超过8家,考核优秀的授予“年度先锋党组织”荣誉称号;党组织“先锋指数”在700分(不含700)以下为不合格,其余为良好。对连续两年党组织“先锋指数”排名末两位的党组织主要负责人进行约谈,对存在失职渎职的进行问责。考核“优秀”的党组织列为五星级党组织候选对象。

党组织考核结果还将作为民主评议党员工作的重要依据;党组织年度考核为“优秀”的,在民主评议党员工作中,优秀党员比例不设限;党组织年度考核为“良好”的,在民主评议党员工作中,优秀党员比例不超过30%(含);党组织年度考核为“不合格”等次的,在民主评议党员工作中,不给予优秀党员名额。

本报记者 赖金鑫

## 厅机关农社支部赴平湖开展“五帮一化”

4月17-18日,省科技厅农社支部全体人员到平湖市开展“五帮一化”服务企业工作。其间,组织召开了支部党员会议,考察了爱国主义教育基地和当地龙头企业。

4月17日下午,全体人员考察了位于平湖新仓的毛泽东同志批示陈列馆。通过讲解员讲解,大家了解了“新仓经验”,以及毛泽东同志对此的重要批示:“供销合作社与农业生产合作社订立结合合同一事,应当普遍推行”。“新仓经验”对促进浙江“三农”发展发挥着重要作用,是浙江的“传家宝”。

参观结束后,农社支部召开了党员会议。支部全体党员学习了《中共浙江省科学技术厅党组关于深入基层扎实

开展“五帮一化”工作的通知》的主要精神,党组织“先锋指数”的构成以及评价体系,并上了一堂《学习习近平总书记有关“两学一做”的批示》的党课。支部党员一致认为,今后要更加重视支部建设工作,严格按照厅党组和厅机关党委的要求,对标看齐,把农社支部的党建工作再上一个台阶,向先进靠拢,要在今后的工作中,把业务工作和支部建设工作更加有机地结合起来,统筹推进。

农社支部还针对今年农村处和社发处的重点工作,谋划开展“五帮一化”,做到推进党建工作与服务企业同部署、同落实。4月18日上午,支部全体成员分别考察了浙江泛亚生物医药股份有限公司和浙江莎普爱思制药有

限公司,深入企业生产一线,了解生产中存在的问题。浙江泛亚生物医药股份有限公司是一家年销售额超过亿元,专业从事真菌微生物研究,以及相关药品、保健品、食品等产品开发的公司。支部对公司打算创建企业研究院的相关问题进行了深入交流,并对目前正在开展的重点农业企业研究院的有关创建指标进行了详解,表示下一步要做好跟踪,积极帮助创建。浙江莎普爱思制药有限公司是一家专业从事药品研发、生产、经营的综合性制药企业,是国家高新技术企业。支部成员就新药创制方面存在的问题与企业进行了深入交流,给出企业发展的建议。

李登峰

## 杭州专利代办处支部加强党员集中学习

4月27日下午,刚刚被评为“全国巾帼文明示范岗”的杭州专利代办处支部举行党员专题学习会,进一步深化“两学一做”学习教育。

会上,与会党员再次集体重温《中国共产党问责条例》等3个党内规范性文件,以及中央和省委重要文件精神。这些文件均已发布在单位网站“党建专栏”和微信群里,供支部党员自学。会议指出,学习是支部建设的

一项重要内容,集中学习是一种形式,党员更要在平时利用碎片化时间加强学习,求真务实地联系实际领会和贯彻文件精神。我党的优良传统之一就是不断学习、持之以恒地学习,通过学习,提高认识、落实责任,积极参与到中心工作和重点工作中去。党员们纷纷表示,知识产权服务工作是推动经济社会转型发展的重要工作之一,要从身边小事抓起,不断改善工作作风,

严格要求自己,向标准党员、优秀党员对标看齐。

集体学习后,举行了支部3个小组的成立仪式,并对党小组的学习活动进行了部署,对两名入党积极分子情况进行了通报。支部负责人表示,入党积极分子要端正入党动机,严格自律;老党员要做好传帮带,帮助入党积极分子更快进步。

范理

## 仙居县科技局“三突出”狠抓党风廉政建设

为深入学习贯彻全省科技(知识产权)管理系统的建设暨党风廉政建设工作会议视频会议精神,仙居县科技局采取措施深化作风建设,把以人为本、执政为民的理念贯彻落实到党风廉政建设工作中。

仙居县科技局突出抓好反腐倡廉教育工作,促进党员干部廉洁从政。着力抓好党员干部理想信念和廉洁从政教育,结合科技工作实际,通过每周固定学习日,在职干部轮流上党课,科技信箱、仙居科技信息网、微信群、QQ群、廉政干预系统不定期发送各类党风

廉政相关政策等形式,全面加强党员干部党性党风党纪教育,强化教育措施,落实教育任务。

该局突出抓好反腐倡廉制度建设,健全完善反腐倡廉长效机制。进一步完善领导班子集体决策、干部选拔任用的制度建设,对缺乏配套性、原则规定得多、细节规定得少的制度,逐一进行梳理和清理,逐步建成内容科学、程序严密、配套完备、有效管用的反腐倡廉制度体系,切实提高制度执行力,增强制度实效性,努力形成从源头上预防腐败的长效机制。

本报记者 邹晓燕  
通讯员 万永超

## “微腐败”岂可恕

□吴兴人

在深入开展反腐败斗争时,有个问题不容小觑:“微腐败”。“微腐败”是一种腐败趋向于“蚁穴化”过程中的社会形态,在社会生活中是常见的腐败。它的特点,一是微,乱用公权的行为较小,一点点、一滴滴,打个“擦边球”,玩个“猫腻”,雁过拔毛,顺手捞点小好处;二是近,“微腐败”行为多半发生在身边,或接受单位宴请,或办事接受礼品,或利用公款旅行,或挖空心思虚报冒领,或侵占扶贫救助资金,都看得见摸得着;三是多,数量多,次数多,领域多,形式多。

“微腐败”也是腐败。“微腐败”形式虽“微”,危害却绝非微不足道。这就像毒蛇不分大小,体长近4米的眼镜王蛇是大毒蛇,身材短小、其貌不扬的短尾蝮也是剧毒蛇。

凡腐败,均在当反之列。“微腐败”和“大腐败”虽在程度上、数量上有区别,但在腐败的本质却毫无二致。相对于偶尔露峥嵘的“老虎”来说,随处可见的“苍蝇”,百姓痛之更切,恨之更深。

“微腐败”虽微,却伤根基、伤元气,如不治,积累起来就会扩散,就会出现更多的“大腐败”。“老虎”不是天生的,不是从天上掉下来的,其中不少是由小贪官“成长”起来的。许多贪官获得的“第一桶金”,往往都是从小打小闹的“好处费”中获益。有了第一次,就会有第二次和更多次。尝到了“甜头”,往往欲罢不能,久而久之,小贪变成大贪者。

严惩“微腐败”,从某种意义上说,也是铲除滋生大贪的温床和土壤。群众利益无小事,群众利益无巨细。群众身边的“微腐败”,“微”在基层,“危”在民心。老百姓的血汗钱、救命钱、安家钱,成了小贪嘴里的唐僧肉。一个惠民政策,由于“吃、拿、卡、要”,党的信用也一点点被透支,群众的获得感被啃食。隐藏在基层的小腐败,他们是蛀蚀大树的害虫,是导致大堤溃决的蚁穴,是危及人民的肌体的癌细胞,必须除恶务尽。

有人说,“吃、拿、卡、要”只是小节,违法才是大事”。不对。违反八项规定,就是违纪。但凡违纪,就不是小节,就是大事,甚至就是腐败。从违纪到违法,其中没有隔着不可逾越的鸿沟。严惩“微腐败”,也是抓大事。近年来这方面成效显著。去年,全国共处分乡科级及以下干部39.4万人,其中处分村党支部书记、村委会主任7.4万人;近日,中纪委网站又依每月一次的惯例,公布各地多起“侵害群众利益的不正之风和腐败问题”,有虚报套取残疾人危房补助资金5.76万元的镇民政办主任被追究刑责,有套取农业保险理赔款8万余元的村支书被“双开”,有弄虚作假将妻女申报为建档立卡贫困户、享受扶贫待遇数千元的村主任受到党纪处分……这样的做法和力度已经表明,“微腐败”不可恕,非得“零容忍、反到底”不可。

## 历史上的4月

### 1992年4月3日 通过兴建三峡工程决议

1992年4月3日,七届全国人大五次会议通过关于兴建长江三峡工程的决议。会议审议了国务院提请审议兴建长江三峡工程议案,并根据全国人民代表大会财政经济委员会的审查报告,决定批准将兴建长江三峡工程列入国民经济和社会发展规划,由国务院根据国民经济发展的实际情况和国家财力、物力的可能,选择适当时机组织实施。

### 1990年4月4日 香港特别行政区基本法通过

1990年4月4日,七届全国人大三次会议审议通过《中华人民共和国香港特别行政区基本法》,包括附件一《香港特别行政区行政长官的产生办法》,附件二《香港特别行政区立法会的产生办法和表决程序》,附件三《在香港特别行政区实施的全国性法律》,以及香港特别行政区旗和区徽图案。《中华人民共和国香港特别行政区基本法》自1997年7月1日起实施。

### 1946年4月8日 “四八”烈士遇难

1946年4月8日,出席重庆国共谈判与政治协商会议的中共代表王若飞、秦邦宪(博古)由重庆飞回延安向党中央报告和请示工作,新四军军长叶挺、中共工委书记邓发等同行。途中由于气候恶劣,能见度极差,飞机与地面失去联系,迷失方向。下午2时左右,在兴县黑茶山,飞机撞上山峰上,同行人员17人不幸全部遇难,史称“四八”烈士。

### 1938年4月10日 鲁迅艺术学院在延安成立

1938年4月10日,鲁迅艺术学院在延安成立。鲁迅艺术学院是抗日战争时期中共培养抗战文艺干部和文艺工作者而创办的一所综合性文艺学校,1940年后更名为“鲁迅艺术学院”,简称“鲁艺”。在延安七年半的时间里,鲁艺开办了文学、戏剧、音乐、美术等系,培养了大批人才。鲁艺还创作了诸如《白毛女》《南泥湾》《黄河大合唱》等一大批极富影响力的作品,振奋了中国军民的抗战热情,并对中国现代文艺艺术产生了影响。

### 2005年4月17日 国务院印发《国家突发公共事件总体应急预案》

2005年4月17日,国务院印发《国家突发公共事件总体应急预案》,并自印发之日起施行。实施《总体应急预案》,建立健全应急机制、体制和法制,对于全面履行政府职责,切实提高保障公共安全和处置突发事件的能力,预防和减少自然灾害、事故灾难、公共卫生和社会安全事件及其造成的损失,保障公众生命财产安全和维护社会稳定,具有重要意义。

### 1950年4月19日 中共中央发出《关于在报纸刊物上展开批评和自我批评的决定》

1950年4月19日,中共中央发出《关于在报纸刊物上展开批评和自我批评的决定》。决定指出,我们党已领导着全国的政权,工作中的缺点、错误很容易危害人民的利益;领导者的地位,又容易产生骄傲情绪,拒绝批评,压制批评。为此,中共中央决定“在一切公开的场合,在人民群众中,特别在报纸刊物上展开对于我们工作中一切错误和缺点的批评与自我批评”。

### 1991年4月22-25日 全国“八六三”计划工作会议在北京召开

1991年4月22-25日,全国“八六三”计划工作会议在北京召开。当时,“八六三”计划已实施5年,取得科技成果400多项,其中50多项达到国际上80年代中后期水平。会议宣读了邓小平为中国科技事业的题词:“发展高科技,实现产业化”。

### 1949年4月23日 人民解放军解放南京

1949年4月23日,人民解放军解放南京。4月21日,毛泽东、朱德发布向全国进军命令后,人民解放军迅即向尚未解放的广大地区举行规模空前的全面大进军。4月23日,解放军解放南京,延续22年的国民党反动统治宣告覆灭。