

# 践行“红船精神” 重温入党誓词

## 浙江省科技厅赴南湖开展主题党日活动



省科技厅党员干部在嘉兴南湖革命纪念馆入党誓词墙前,举行“重温入党誓词”宣誓仪式。

用,深刻领悟和弘扬“红船精神”所包含的丰富内涵和崇高价值,立足本职岗位,做合格的共产党员,以实实在在的业绩,不负历史的重托。一是牢记“奋斗精神”,切实坚定理想信念。科技人应当“不需扬鞭自奋蹄”,自觉增强推进创新驱动发展的使命感、责任感和紧迫感。二是牢记“首创精神”,大力推进改革创新。遵循“干在实处永无止境,走在前列要谋新篇”的指引,真正当好创业创新的“试航员”和“弄潮儿”,加快完善创新生态体系,为创新驱动发展注入不竭动力和活力。三是牢记“奉献精神”,当好

全面建成小康社会作出应有的贡献。

邱飞章在主持仪式时指出,“重温入党誓词”仪式,继承革命传统,牢记光荣使命,这既是对建党95周年的隆重纪念,也是对全体党员进行一次深刻的党性教育。无论是老党员还是新党员,无论是领导干部还是普通党员,都要把践行人党誓言作为一生的必修课,把誓言作为对党对人民一生的承诺,内化于心,外化于行。厅机关各支部、厅属(代管)各单位党组织要全面理解主题党日活动的重大意义和深刻内涵,围绕如何践行“红船精神”开展一次组织生活,以“最美科技人”和表彰的先进集体、先进个人为榜样,争做“四讲四有”的合格党员,努力创先争优、干在实处、走在前列。

主题党日活动中,全体党员干部重温了入党誓词,预备党员代表发表了宣誓感言。邱飞章宣读了厅机关党委《关于表彰2014-2015年度先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者的决定》。随后,大家参观了南湖革命纪念馆。党员们纷纷表示,“红船精神”集中体现了共产党人的本质、本色和本职,是中国革命的精神之源,是我党永远不变的“初心”和最重要的精神瑰宝,也是浙江独特的最宝贵的精神财富。我们一定要坚决听党话、跟党走、为党干、为共产主义奋斗终身。

本报记者 王菁 何飘飘 通讯员 赵磊

### “两学一做”动态

## 厅系统党组织 丰富自选动作创新学

根据浙江省科技厅党组“两学一做”学习教育实施方案要求,厅系统各级党组织积极有为,紧抓规定动作主动学、丰富自选动作创新学,确保学得深入、学得有效。

省科技厅机关合作处纪检组党支部召开了“两学一做”专题党课,省纪委派驻省科技厅纪检组组长郭丽华作了专题授课。她指出,“两学一做”着力点在“学”,关键在“做”。要增强理论基础,学习党章党规,学习各类工作相关的制度文件,结合自身工作,积极探索如何把科技的作用发挥好,如何把有限的资金用到刀刃上。支部书记曹保华对“两学一做”学习教育实施方案作了简要梳理,并对如何学好党章党规和系列讲话、做合格党员谈了认识和思考。

省自然科学基金委员会办公室党支部充分重视“两学一做”工作,将“两学一做”列入2016年度办公室学习计划,并将学习开展情况列入年度个人考核。支部就《习近平关于科技创新论述摘编》组织了专题学习交流活动。大家一致认为,通过学习讨论增强了责任心和使命感,纷纷表示在管理工作中要敢于作为、勇于担当,进一步为科技强省和创新型省份建设作出贡献。省科技人才教育中心党支部将“两学一做”教育实践活动课堂搬到基层,组织全体党员干部赴省科技厅对口扶贫单位磐安县窈川乡开展活动。支部与磐安县窈川乡党委进行了“两学一做”学习交流互动,赠送创新创业书籍,开展革命传统教育及党员宣誓活动。

省对外科技交流中心党支部在“学”和“做”上深下功夫,始终将学习贯穿到日常工作中,力戒形式主义,确保学习有收获。为确保学做互进、改促并举,中心党支部通过“学习教育与党员队伍建设相结合、学习教育与服务基层相结合、学习教育与基层党建相结合”的举措,把学的收获带到实践中检验,“做”出成绩,“改”出实效。

通讯员 李易

科技党建

5

本栏目由浙江省科技厅机关党委主办

# 忘我工作的“拼命三郎”

## ——记浙江省“万名好党员”、省科技厅办公室副调研员费必胜

西藏那曲地区,号称“世界屋脊的屋脊”,平均海拔4500米,是世界上海拔最高的行政区域,被称为“生命禁区”。一般人旅游都不敢涉足,别说入驻工作三年了。但第八批援藏选派干部启动时,费必胜义无反顾地向组织报了名。

身边的同事大感惊讶。不理解他为什么离开富庶的江南水乡,离开妻女相伴的温暖家庭,选择去满目荒凉并且空气稀薄的地方贡献三年?妻子尤其放心不下。他回答说:“人的生命是有限的,选择援藏,多些阅历,多做些事情,生命才会有厚度。就是孩子将来长大了,也可以骄傲地说,我爸爸曾经为西藏贡献过美好的三载年华!再说,我当兵出身,不惧怕恶劣环境!”

对记者的采访,费必胜并不是太配合,以准备全省科技创新大会电视专题片为由婉拒了。他说:“科技厅有着浓厚的工作氛围,厅里每一个人工作都很拼。特别是在办公室工作,接触厅领导的时机多些,他们本身就是榜样,比如周国辉厅长出差时在车上还写东西,周末也不休息,他是名副其实的‘科技店小二’。其他同志也是一样,在这样的氛围里,由不得你不去努力,不去拼。”

“一见第一就争,见红旗就扛”,是部队鼓舞人的一句口号。22年的军旅生命,在费必胜身上打下了深深的烙印。他以前省军区的同事说,费必胜不怕吃苦,待人热情真诚,工作一直敢打爱拼。

王力是他和同批转业进省科技厅工作的。他说,2014年10月,费必胜脱下心爱的绿军装,参加军转培训,近2个月时间,他学习特别认真,笔记做了厚厚2本,因为表现突出,集训结束被评为优秀学员。

2015年1月,费必胜先到厅人事处协助工作,3月到办公室负责宣传、信息、信访、科普和政协联络。同时,在机关党委挂职6个月。从进科技厅工作的那天起,为了尽快挑起担子,

加班是他最常做事情。“他在厅里经常最晚离开办公楼。”值班的保安师傅说。

“一个礼拜,几乎每晚都见他在办公室吃盒饭,然后加班。”同事何飘飘说。

曾经的同事王秋芬说,去年7月8日,“第六届科技浙商”颁奖晚会结束当晚,他回到办公室改报社记者陆续传来的稿件,他要求高,对记者的稿子不是很满意,索性自己动手写。她接到稿子编微信时,是凌晨4时19分。

“费必胜同志政治素养好,大局意识强,工作富有激情,业务素质过硬,尤其在科技宣传工作上取得明显成效。”与费必胜最熟的莫过于厅办公室主任姚礼敏,两者年龄相仿,同为70后的姚礼敏对他给予了很高的评价。据他以前的部队领导吴凤林介绍,费必胜当年是军内有名的“笔杆子”。在全国各类报刊发表小说、散文、诗歌、新闻1000余篇,新闻作品荣获过全国一等奖1次、三等奖1次,南京军区新闻质量一等奖16次。费必胜写材料出手很快,到地方履职,他肯定能很快上手,无缝对接。

在省科技厅办公室,费必胜负责的官方微博公众号“创新浙江”,办得有声有色,成为外界了解浙江省科技工作的重要平台。在去年年终总结里他说,新闻是易碎品,必须坚持做到:重大科技工作当日必出稿,上级关注的工作当日必出稿,突发性的新闻第一时间必出稿。

“在科技厅,无论大小事情,经他手宣传,都是成批量大篇幅地发表在全国各大媒体以及网络。”同事郑宣说。

“他对新闻宣传有热情,始终坚持正确的舆论导向,对科技工作充满感情,善于捕捉新闻热点,稿件时效性强且有深度,展现了科技人的风采。此外,他主动服务意识好,与各个处室的工作都能及时对接。”与费必胜合作过科技厅重大典型宣传的厅机关党委专职副书记

记齐昕深有感触。

对领导和同事们的赞赏、信任和支持,费必胜视其为工作源源不绝的动力,并时时自增压力,以更高的标准对待工作。

无论接到什么工作任务,不管身处何时何地,费必胜从来不说“不”,总是“满血复活”,全力以赴,高质量、高标准完成。去年国庆长假,他在老家看望父母,突然接到要求他采访刚刚获得诺贝尔医学奖的屠呦呦的任务,他立刻投入工作,几番周折才得知屠呦呦家电话号码。电话那头总是占线,他不厌其烦地反复拨打,终于联系到屠呦呦,并巧妙地说服她进行了电话采访,掌握了珍贵的第一手资料,所撰写的新闻稿件《屠呦呦:建设创新型国家要提倡原创发明》被中新社评为新闻质量一等奖。

在工作上,费必胜是个多面手。在部队工作时,先后从事过新闻、教育、理论、电视传播等工作。到地方依旧如此,材料、新闻、通讯、评论撰写,各类活动组织协调,样样拿得出手。据厅办公室2015年总结显示,在办公室主任领导下,他负责的宣传作风生水起,发布科技新闻1200余篇,向科技部报送动态信息395条,在全国科技系统排名第二。“最美科技人”、“科技浙商”评选反响较好。他所负责的科普普及工作被全国科技活动周组委会评为2015年全国科技活动周优秀组织单位。

凡是付出,皆有回报。2015年,费必胜被浙江省委办公厅《今日浙江》杂志社聘为重点作者,被省科技厅评为优秀公务员;2016年,被中央党校评为优秀学员,获得省直机关优秀共产党员、省“万名好党员”等荣誉。

再过几天,费必胜就要踏上援藏之路。但他并没放松自己,刚从全省农业科技创新大会宣传中抽身的他,旋即又马不停蹄投入到全省科技创新大会筹备工作中。他说:“人过四十,年龄上已进入不惑,但我的心依旧充满激情干事的热情。”

本报记者 阴文亮

## 向榜样看齐 与先锋同行 浙江省科技厅系统 先进党组织和个人名单公布

近两年来,浙江省科技厅机关和厅属(代管)单位各基层党组织和广大党员认真贯彻落实上级党委和厅党组的部署要求,充分发挥科技战线基层党组织的战斗堡垒作用和共产党员的先锋模范作用,履职尽责创先进、立足岗位争优秀,涌现出一批先进组织和个人。他们的先进事迹就是我们“两学一做”的生动教材,先进人物就是我们的对照标杆。为了鼓舞干劲、比学赶超、推动“两学一做”学习教育活动实施开展,省科技厅机关党委将今年以来获得表彰的先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者名单予以公布,希望厅机关和厅属(代管)单位各基层党组织和广大党员干部积极向先进学习,将学习成果转化为推动科技工作的强大动力。

### 一、浙江省“万名好党员”(2名)

厅机关办公室党支部 费必胜  
省科技信息研究院(省科技发展战略研究院)党委 刘君

### 二、省直机关第一批服务型基层党组织

省科技厅直属机关党委  
省能源与核技术应用研究院党委

### 三、省直机关先进集体和个人

(一)先进基层党组织(1个)  
省对外科技交流中心党支部  
(二)优秀共产党员(2名)  
厅机关办公室党支部 费必胜  
水利部农村电气化研究所党委 舒静  
(三)优秀党务工作者(2名)  
省科技厅直属机关党委专职副书记、机关纪委书记 齐昕  
省科技信息研究院(科技发展战略研究院)党委书记 应向伟

### 四、省科技厅系统先进集体和个人

(一)先进基层党组织(7个)  
厅机关办公室党支部  
厅机关知识产权党支部  
厅机关人事处机关党委党支部  
省自然科学基金委员会办公室党支部  
省对外科技交流中心党支部  
省科技人才教育中心党支部  
国家林业局竹子研究开发中心党委  
(二)优秀共产党员(34名)  
厅机关办公室党支部 史杰  
厅机关法规处计财处党支部 黄明星  
厅机关条件处党支部 郑寅  
(条件处、省生产力促进中心、科技日报浙江记者站)  
厅机关农村处社发处党支部 施冬材  
厅机关高新处成果处党支部 杨陈华  
厅机关合作处纪检组党支部 张宇环  
厅机关人事处机关党委党支部 包佳佳  
厅机关知识产权党支部 严明潮  
省自然科学基金委员会办公室党支部 李志兰  
省科技信息研究院(省科技发展战略研究院)党委 李祖平  
葛慧丽 刘君 段姗 葛晨  
省能源与核技术应用研究院党委 吴建荣  
省科技人才教育中心党支部 沈煜  
省对外科技交流中心党支部 陈晨颖  
省科技开发中心党支部 吴慧琴  
国家知识产权局专利局杭州代办处党支部 姜胜建  
浙江科技报社党委 江英华  
浙江天正信息科技有限公司党委 王存宇  
浙江天正信息科技有限公司党委 陶砾  
浙江天正信息科技有限公司党委 王庭璋  
浙江天正信息科技有限公司党委 杜旭虹  
浙江省科学器材进出口有限责任公司党总支 郑巨约  
浙江天正科技股份有限公司党总支 赵小民  
水利部农村电气化研究所党委 陈舒玲  
水利部产品质量标准研究所党委 陆建华  
国家林业局竹子研究开发中心党委 刘长陆  
陈正新  
郑友苗  
(三)优秀党务工作者(6名)  
厅机关农村处社发处党支部原支部书记 钱玉红  
省科技信息研究院(省科技发展战略研究院)党委书记 应向伟  
省能源与核技术应用研究院党委委员 杜汝良  
省科技开发中心党支部组织委员 瞿浩  
浙江天正信息科技有限公司党委委员 钟晓静  
浙江天正科技股份有限公司党总支组织委员 崔亚民

# 用数据夯实科技管理的基础

## ——记浙江省“万名好党员”、省科技信息研究院统计所所长刘君

从1997年至今,刘君在统计岗位上工作已有19个春秋。在工作岗位上,刘君庆幸自己能亲自参与省科技厅统计研究的每一项工作,庆幸能与这个创新创业的时代一同成长。

从“弱冠”走向“不惑”,是人生最宝贵的时光,刘君为自己的青春能在最美丽的时代绽放感到骄傲。

2003年,刘君成为一名光荣的共产党员。对她而言,党员的身份不是给了她骄傲的资本,而是让她多了一份责任。

统计数据这一职业,工作性质比较特殊,采集、统计、录入,整天与数据打交道,在别人眼里显得枯燥与乏味。“1992年被分配到浙江省科技信息研究院,做的就是软科学的研究。”刘君说,当时的工作就是对政策进行研究,为省科技厅科技管理工作提供政策咨询。“课题研究自然是离不开数据支撑的,但当时的情况是,我们所有的数据都需要向科技厅要。”这样的状况没有持续很久,省科技厅因为工作需要,需要有专门的人员帮助统计调查数据,于是在1997年,刘君开始接触统计工作。

2009年,刘君因主持浙江省R&D资源清查工作获得国家级先进个人荣誉表彰,这也是刘君在工作后参与的一项重大的具有纪念意义的工作。刘君在资源清查中全程辅助统计处的调查工作,包括浙江省调查方案的设计、

调查清单人库、研发活动统计,以及相关单位人员培训等。

甘做幕后者,是刘君这样的统计人员甘于寂寞、默默付出的真实写照。统计工作既要实事求是确保数据的真实性,又要做到及时更新锦上添花,这就要求刘君他们必须不断改革创新,提高工作效率。为此,在2014年,刘君主持建立《省科技厅统计制度》。“我们越来越发现,我们原有的、传统的数据已经满足不了领导的要求,近期一些新业态的出现,类似于众创空间等更是不在我们传统的统计系统之内。”刘君告诉记者,他们决定对统计制度进行改革创新。

改革创新的路不好走,对于统计工作者也是一样。“很多事物我们之前都没有了解,我们要研究孵化器是什么、特色小镇在做什么,只有摸清了这些新产业,我们才能够进行调查统计。”刘君说,他们现在在统计的项目有11个,多为一类稳定的,例如科技型中小企业调查、科技经费和金融、国家级项目立项等。“虽然对于一些新的产业我们没有能力实现精准的数据统计,但我们尽可能地多方合作,建立完整的数据库和联系中心,一步步地规划统筹,争取加快改革创新步伐。”刘君表示,为了对已有的数据及时作出更新,他们已经缩短了数据调查的时间,具体表现在将一年一次的调查改为一季度一次的调查等。

“满足管理者最大的需求,建立全方面的数据库,是对未来工作的规划。”在刘君的心里,她希望统计分析与评价研究所不仅仅是数据中心,更希望成为科技厅开展科技管理工作的抓手,“现在社会都在用数据说话,我们希望能够统计更新已有的项目,在未知的领域,也和各个部门建立联系,能够让管理者更及时地了解各个业态的发展情况,通过调查、统计、监测、考核,让我们统计分析评价研究所发挥更大的作用。”

其实刘君在做的工作有很多,例如主持建立了地方科技统计主要指标数据库、软科学平台数据库,主持完成了创新型城市(县、区)建设评价、市县党政领导科技进步目标责任制考核评价、企业技术创新能力评价等一系列指标体系的研究,成果多次被省政府和省级管理部门采用,为实施“八八战略”、建设“两富、两美”浙江作出了积极贡献。

统计工作是平凡的,统计工作者却是伟大的。统计人用自己的行动诠释着什么是“真实”,什么是“可靠”。当前,经济的发展和科技的进步对统计工作提出了更高的要求。“要顺应时代发展的潮流,我们不仅要脚踏实地勤奋工作,还需要创新理念,需要不断更新自己的文化水平和业务技能。”刘君说。

本报记者 王菁