

习近平给“国际青年领袖对话”项目外籍青年代表回信

回信

“国际青年领袖对话”项目外籍青年代表:

你们好!来信收悉。你们都在中国学习、工作、生活,这次有机会到各地深入走访,加深了对中国的认识和了解,我感到很高兴。

正如你们在来信中谈到的,中国人民依靠自己的智慧和汗水,在中华大地上建设富饶美丽的家园,创造多姿多彩的文化,实现了梦寐以求的小康生活。要幸福就要奋斗。中国幅员辽阔、人口众多,要想发展振兴,最重要的就是立足国情、走自己的路。实践证明,中国式现代化新道路越走越宽广,将更好发展自身、造福世界。

青春总是同梦想相伴。中国共产党

走过了百年奋斗历程,但我们的初心和梦想历久弥坚。百年恰是风华正茂。在新征程上,我们将继续为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗,为促进人类发展进步而不懈奋斗。我们欢迎更多国际青年来华交流,希望中外青年在互学互鉴中增进了解、收获友谊、共同成长,为推动构建人类命运共同体贡献青春力量。

祝愿你们在华一切顺利!

中共中央总书记 国家主席
习近平

2021年8月10日

(新华社北京8月11日电)

构建人类命运共同体贡献青春力量。

习近平在信中说,你们都在中国学习、工作、生活,这次有机会到各地深入走访,加深了对中国的认识和了解,我感到很高兴。

习近平指出,正如你们在来信中谈到的,中国人民依靠自己的智慧和汗水,在中华大地上建设富饶美丽的家园,创造多姿多彩的文化,实现了梦寐以求的小康生活。要幸福就要奋斗。中国幅员辽阔、人口众多,要想发展振兴,最重要的就是立足国情、走自己的路。实践证明,中国式现代化新道路越走越宽广,将更好发展自身、造福世界。

习近平表示,青春总是同梦想相伴。中国共产党走过了百年奋斗历程,但我们的初心和梦想历久弥坚。百年恰是风华正茂。在新征程上,我们将继续为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗,为促进人类发展进步而不懈奋斗。我们欢迎更多国际青年来华交流,希望中外青年在互学互鉴中增进了解、收获友谊、共同成长,为推动构建人类命运共同体贡献青春力量。

“国际青年领袖对话”项目是由中方智库机构发起的中外青年交流机制。近日,来自28个国家的36位项目外籍青年代表给习近平写信,祝贺中国共产党百年华诞,讲述了他们在中国各地走访的体会感悟,表示希望发挥桥梁作用,更好促进中外交流对话。

把党的创新理论送到官兵心田

——记军事科学院军队政治工作研究院党的创新理论研究中心

刘明峥 本报记者 邵龙飞

“这样表述是不是稍显生硬?”这个例子放在这里是否恰当?”

夜色深沉,军事科学院军队政治工作研究院党的创新理论研究中心某办公室依旧灯火通明。该中心几名专家正围绕政治理论读物编写工作进行热烈讨论。

“用强军思想铸魂育人,用党的理论武装官兵,是我们工作的重点。”该中心研究员熊杏林告诉记者,为推动党的创新理论大众化普及化,他们以推出一套通俗读物、一组统编教材、一组思维导图等为主要内容打造“九个一”系列工程。

“致力于用理论服务官兵,我们努力做最严谨的研究、讲最通俗的话语。”熊杏林说,前不久,她参与一堂“军管理

论热点怎么看”慕课收获百万点击量,不少官兵在留言中评价这堂课“精彩”“有趣”“接地气”。

前些年,这个科研团队赴基层调研。不少官兵反映,课下学习党的创新理论,存在记不住、不会用的现象。对此,研究员彭洲飞提出用思维导图帮助官兵强化记忆、实践应用。经过集智攻关,一份逻辑清晰的思维导图应运而生。当全新的理论学习思维导图送到官兵手中时,获得广泛赞誉。

带着官兵的期盼,近年来,该中心“理论走基层”专家团队上舰艇、进场站、走边防、到深山,开展理论宣讲数百场。

坐一坐战士的马扎,吃一吃食堂的大锅饭,和战士们唠一唠连队趣事……

每次下部队,研究员姜铁军不仅宣讲理论,还喜欢与基层官兵拉家常。“要想用兵言兵语把党的创新理论讲好,首先得知道兵言兵语啥模样!”姜铁军说。

一次在某炮兵旅进行理论宣讲,姜铁军用某型火炮各炮手间的相互配合比喻“五位一体”总体布局,将抽象的理论转化为官兵听得懂的语言。课后,一名战士说:“没想到院校专家跟我们班长一样了解基层。”

只有走进官兵中间,才能把理论送到官兵心田。近年来,该中心专家倾听青年官兵呼声,尝试运用新媒体、新技术宣传党的创新理论,他们利用H5、Vlog、短视频等技术制作的理论学习产品一经推出,便受到官兵广泛好评。

盛夏时节,东部战区陆军某旅组织实战化演练。

曾冰阳摄



中共中央国务院印发 法治政府建设实施纲要(2021-2025年)

新华社北京8月11日电 近日,中共中央、国务院印发了《法治政府建设实施纲要(2021-2025年)》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《法治政府建设实施纲要(2021-2025年)》全文如下。

法治政府建设是全面依法治国的重点任务和主体工程,是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要支撑。为在新发展阶段持续深入推进依法行政,全面建设法治政府,根据当前法治政府建设实际,制定本纲要。

一、深入学习贯彻习近平法治思想,努力实现法治政府建设全面突破

党的十八大以来,特别是《法治政府建设实施纲要(2015-2020年)》贯彻落实5年来,各地区各部门多措并举、改革创新,法治政府建设取得重大进展。党对法

治政府建设的领导不断加强,责任督察和示范创建活动深入实施,法治政府建设推进机制基本形成;“放管服”改革纵深推进,营商环境大幅优化;依法行政制度体系日益健全,重大行政决策程序制度初步建立,行政决策公信力持续提升;行政执法体制机制改革大力推进,严格规范公正文明执法水平普遍提高;行政权力制约和监督全面加强,违法行政行为能够被及时纠正查处;社会矛盾纠纷依法及时有效化解,行政争议预防化解机制更加完善;各级公务员法治意识显著增强,依法行政能力明显提高。当前,我国已经开启全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程,统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,推进国家治理体系和治理能力现代化,适应人民日益增长的美好生活需要,都对法治政府建设提出了新的更高要求,必须立足全局、着眼长远、补齐短板、开拓进取,推动新时代法治政府建设再上新台阶。

(一)指导思想。高举中国特色社会主义伟大旗帜,坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,全面贯彻习近平法治思想,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,把法治政府建设放在党和国家事业发展全局中统筹谋划,加快构建职责明确、依法行政的政府治理体系,全面建设职能科学、权责法定、执法严明、公开公正、智能高效、廉洁诚信、人民满意的法治政府,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力法治保障。

(二)主要原则。坚持党的全面领导,确保法治政府建设正确方向;坚持以人民为中心,(下转第二版)

(中央依法治国办负责同志答记者问第二版)

国防科技大学电子科学学院教授雷菁—— “为师者,育人更要育魂”

■本报记者 王撰文 通讯员 张照星

最美新时代革命军人风采

人物简介:雷菁,女,国防科技大学电子科学学院教授。编写出版教材4部,承担国家自然科学基金项目3项。获军队科技进步二等奖3项、全军教学成果二等奖1项,被评为全国优秀教师,获军队院校育才奖金奖。

炎炎夏日,酷暑难当。尽管学校已经放假,但雷菁几乎天天都要来到办公室,调试实验平台、制订教学改革方案……忙得像高速旋转的陀螺。

“就要开学了,新学期我要同时给本科生和研究生上课,必须认真备课。”雷菁说,一门课要常讲常新,必须不断优化教学内容与课程设计。

如何当一名好老师?这个问题,在登上三尺讲台、初执教鞭的那一刻,雷菁就曾扪心自问。

为了答好这道题,她奋斗了27载——

从初出茅庐的新手,到驾轻就熟的师者,雷菁先后主讲了《信息论与编码基础》等5门课程,承担4项国家和省部级教改课题,探索并建立“学员创新能力全过程培养”新模式和“问题牵引的项目式管理”实验教学新方法。

尽管对每堂课的教学内容都熟捻于

心,但上课前她都要重新备课,融入最新前沿信息,因此她的课总是“冒着热气”。

作为课程负责人,雷菁带领团队打造出1门国家精品课程、1门国家级精品资源共享课程,编写出版教材4部。

“为师者,育人更要育魂。”雷菁经常对年轻教员讲:“我们不仅要当知识的传播者,还要学会做心灵的播火者。”

“雷教授像妈妈一样教我做事、伴我成长。”90后学员赖恪说,从本科到硕士再到博士,9年大学时光,他真切感受到导师的治学严谨,也体会到慈母般的温暖。

赖恪英语成绩很好。然而,第一次用英文写论文时,他一连改了五六遍仍没有过关,自信心受到打击。那段时间,赖恪认为雷教授是“鸡蛋里挑骨头”。

细心的雷菁拿他的论文,逐字逐句打磨。看到改过的论文,赖恪羞愧不已。雷菁对他说:“做学问必须有一颗严谨求实、精益求精的心。”此后,赖恪撰写了5篇高质量的论文,全部被SCI收录。

硕士研究生苏凯峰是一名来自雪域高原的基层干部,专业基础相对较弱,学习比较吃力,心理压力较大。雷菁鼓励他:“我很敬佩高原官兵‘缺氧不缺精神、山高斗志更高’的精神,相信你能翻越学



术研究这座高山。”

从那以后,雷菁经常利用课余时间给他补课,并帮他制订个性化学习方案。3年时光,苏凯峰的努力付出付出结出硕果,他主导的某研究成果成功应用于边防部队战斗力建设,荣立三等功。

一身戎装,责任在肩;一声老师,重若千钧。27年来,雷菁以“立德树人、为战育人”的师德师风,呕心沥血、海人不倦,培养的50多名硕士、博士已成长为科技创新骨干力量和优秀基层干部。

“看到他们一天天成长,如同看到曾经的自己。”雷菁说,让每一名学子不负光阴、学有所成,是为师者的最大愿望。

主人公照片由作者提供

八一锐评 课题面前做工匠

■朱宗利 任永利

“任务面前是猛将,工作面前是干将、课题面前是工匠。”最美新时代革命军人、南部战区某部高级工程师乔莎莎全身心谋战备战,硕果累累。

未来战场,一体化联合作战将成为主要战争形态。对于联合作战,我们没有现成经验可循,有很多领域需要开拓,很多课题需要研究。对每名专业技术军官来说,崭新课题面前,必

须具备“匠心”,追求一流、打造精品。只有这样,才能把短板弱项补齐,把对手“软肋”找出来,把制胜招法创出来。

打仗的事没有退路,再难也得干。工匠的一个显著特点就是精益求精、永不放弃。事实上,很多实战课题正是在精算细算、反复验证中实现创新突破的。如果总想出名挂号,不想下苦功夫、精耕细作,那么什么成果也创造不出来。

有了发自肺腑、专心如一的热爱,才有废寝忘食、尽心竭力的付出;有了臻于至善、锲而不舍的追求,才能有出类拔萃、卓尔不凡的成果。面对现代化战场,面对未知的“蓝海”,广大专业技术军官要像乔莎莎那样,大力弘扬工匠精神,专心致志研战谋战,努力在研究打仗课题中走在前列、超越强敌,真正赢得未来战场的制胜先机。

『屏上谈兵』助力战鹰奋飞 手段加速训练转型

北部战区陆军某陆航旅借助科技手段加速训练转型

本报讯 曹倬悦、刘俊鹏报道:近日,北部战区陆军某陆航旅飞行员齐聚一堂,借助战训辅助系统进行演练复盘。大屏幕上的动画视景,“再现”了飞行训练全过程,令在场的飞行员颇为振奋:“对训练流程进行仿真演示,能够直观地找到训练中的误区,使以后的飞行训练更具针对性。”这是该旅借助科技手段加速训练转型的一项举措。

“只有提高练兵备战的科技含量,才能大幅提升训练水平。”该旅领导说,以往复盘讲评,往往依靠指挥员的视线观察和飞行员的记忆追溯,容易出现偏差。战训辅助系统投入使用,使整个流程更加精准明晰。复盘时,只需将飞行参数导入系统,飞行过程便以动画的形式全景再现。指挥员、飞行员既能回顾演训全程,又可直观分析动作细节。

这套系统不仅能应用于飞行后复盘,还可应用于飞行前的模拟预演。前不久,该旅在陌生地域组织高难度课目训练,在复杂地理环境中,年轻飞行员黄松松操纵战鹰一气呵成。返航后,黄松松虽然在陌生地域训练,但此前自己和战友将地形特征、攻击程序、飞行参数等载入战训辅助系统,反复模拟推演战法,早已胸有成竹。