

# 欢庆党的十九大

特刊

## 树立科技是核心战斗力的思想

——解放军代表团和武警部队代表团讨论十九大报告综述之九

■本报记者 邹维荣 徐小龙

### 在党的旗帜下·特稿

连日来，十九大报告中树立科技是核心战斗力的思想的重要论述，成为解放军和武警部队代表热议的话题。谈起五年来科技创新取得的巨大成就，大家洋溢着自豪之情；说到未来的美好前景，代表们满怀自信。

#### 细数高频词，蓝图励斗志

讨论十九大报告时，代表们发现，“创新”“科技”都是高频词。“报告提到‘创新驱动发展战略’大力实施，创新型国家建设成果丰硕，天宫、蛟龙、天眼、悟空、墨子、大飞机等重大科技成果相继问世。”王飞雪代表说，这些成就令他心潮澎湃。“习近平总书记不仅肯定了过去五年的重大科技成果，也对加快建设创新型国家提出了明确要求。”讨论中，原第四军医大学航空航医学教授孙喜庆代表发现，报告专门强调科技和创新的重要作用。譬如，在“深化供给侧结构性改革”部分就明确提出“加快建设制造强国，加快发展先进制造业，推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合”。

“涉及国防和军队建设的内容中，‘科技’一词出现频率就更高了。”对此，吴锦高代表如数家珍，例如在阐述“坚持党对人民军队的绝对领导”时，就提到了“坚持政治建军、改革强军、科技兴军、依法治军”；在“坚持走中国特色强军之路，全面推进国防和军队现代化”部分，特别指出，树立科技是核心战斗力的思想，推进重大技术创新、自主创新，加强军事人才培养体系建设，建设创新型人民军队……

“‘高频’的背后，是党和国家对科技创新的高度重视。”尽管已是深秋，但代表们却感到格外温暖。大家坚信，科技创新的航船必将抵达胜利的彼岸。

#### 提高创新力，人人尽职责

“我国从过去的跟踪研究，逐渐转变为与世界科技前沿并行发展，部分学科已出现原创引领势头。”说起国家创新能力的提升，来自科技战线的代表热血沸腾。

十九大报告指出，要瞄准世界科技前沿，强化基础研究，实现前瞻性基础研究、引领性原创成果重大突破。某基地

研究员廖达雄代表说：“科技实力决定着世界政治经济力量对比的变化，也决定着各国各民族的前途命运。我们必须牢牢抓住创新这个弯道超车的机遇，攻坚克难，迎头赶上。”

“创新转化”最后一公里如何突破？任国荃代表在报告中找到了答案：建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系。

任国荃代表说，此前关于“科技创新”的表述中常使用的是“结合”这个词，而十九大报告使用了“深度融合”一词，几个字的变化，对建设创新型人民军队有着特别重大的意义。

“推动科技创新要和经济、社会、民生和国家安全紧密结合。”来自武警交通部队的何剑波代表建议，从系统性和有机性上着手，加强创新驱动发展的顶层设计，让创新真正成为第一引擎。

#### 瞄准最前沿，奋勇敢争先

十九大报告指出，从二〇二〇年到二〇三五年，在全面建成小康社会的基础上，再奋斗十五年，基本实现社会主义现代化。“到那时，我国经济实力、科技实力将大幅跃升，跻身创新型国家前列。”展望未来，缪文江代表信心十足。

“瞄准世界科技前沿，加强核心关键技术攻关。”徐有洋代表预测，随着信息技术、纳米技术、生物技术等战略前沿技术领域的推广应用，人工智能将在军事领域扮演越来越重要的角色，这需要军队科技工作者迎难而上。

冯建华代表谈到，人才是创新的核心要素，要认真贯彻新时代党的强军思想，坚定实施人才强国战略，聚天下英才而用之，努力在人才体系建设、作战能力培养、高端人才集聚、深度融合育才上实现突破，打下坚实的人才基础。

“国家强大，乃吾辈之责。我们航天人要继续传承航天精神，在建设科技强国的道路上不忘初心、行稳致远，扎实推进重大技术创新、自主创新，实现从航天大国到航天强国的跨越。”景海鹏代表说。

立足本职，挥洒智慧。吉林省军区助理工程师张燕兵代表感叹：“我们基层科技工作者要努力工作，为加快建设创新型国家作出更大的贡献。”使命如山，时不我待。“我们要加快实施创新驱动发展战略，建设创新型人民军队，担当起党和人民赋予的新时代使命任务。”代表们豪情满怀。

（本报北京10月23日电）

下图：代表们在分组讨论结束后交流心得体会。

本报记者 冯凯旋摄

### 代表心声

刘继敏代表——

#### 用过硬作风打造过硬战斗力

■本报记者 吴敏

“十九大报告指出，要全面从严治军。战争是武器和战术的对抗，也是作风与意志的较量。”来自武警部队的刘继敏代表说，良好的作风是战斗力的保证，是能打仗、打胜仗的保证。

刘继敏告诉记者，总队党委自年初以来把作风建设向训练一线延伸，正训风、抓训风、严考风、坚持按照打仗标准抓建设、谋打赢，在班子内部大力倡导

“心思用到位、工作抓到位、自律严到位”，要求常委“身子沉到底、问题见到底、工作抓到底”，重大任务党委一线指挥，重大演训主官带头参加，树立聚焦中心、真抓实干的工作导向。

“站在新的历史起点上，我们要用过硬作风打造过硬战斗力，担当起党和人民赋予的新时代使命任务。”刘继敏说。

（本报北京10月23日电）

王洪斌代表——

#### 千言万语化作实干

■本报记者 吴敏

“千言万语，化作实干。”谈及参会感受，王洪斌代表快人快语，“唯有实干，方能取得辉煌的成就，创造美好的明天。”

“不干，半点马克思主义都没有。”王洪斌说，“过去的五年，我们党以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态，带领全国人民撸起袖子加油干，解决了许多长期想解决而没有解决的难题，办成了许多过去想办而没有办成的大事。”

“干！说起来容易，做起来艰难。我们要初心不改，矢志不渝地干；要锐意进取，勠力同心地干。”王洪斌说，“我一定认真履行党代表的神圣职责，带头宣讲解读大会精神，着眼建设现代化武装警察部队的新要求，带领部队以务实扎实的作风、创业创新创优的精神，攻坚克难、争创佳绩。”

（本报北京10月23日电）

叶雄兵代表——

#### 紧盯创新贡献智慧

■本报记者 吴敏

“十九大报告明确提出，‘树立科技是核心战斗力的思想，推进重大技术创新、自主创新’。”来自军事科学院的叶雄兵代表告诉记者，这些论述为我军军事科技创新指明了方向。

“军事科研人员要准确把握军事科技发展大势，了解最前沿的科技成果，研究未来战争。”叶雄兵说，我们要警惕两种代差：一是技术，二是思维。特别是思维代差，将会导致指挥模式、作战方式出

现代差，造成恶性循环，后果不堪设想。叶雄兵房间的桌上摆着几瓶药。原来，他几年前曾切除左肾恶性肿瘤，术后不到一个月就回到工作岗位，至今仍有10余项健康指标超标。叶雄兵说：“作为一名军事科研战线的代表，我要加倍努力工作，积极推动重大技术创新、自主创新，为建设创新型人民军队贡献自己的全部力量。”

（本报北京10月23日电）

张磊代表——

#### 学深悟透搞好宣讲

■本报记者 邹维荣

上门采访战略支援部队某部技术师张磊代表，记者见到他正在与胡旭东代表讨论十九大报告。

张磊精通多种新型装备的使用和维修技术。说起参会体会，他将自己的心得会本递了过来。记者看到扉页上写着一行大字“在新时代党的强军思想指引下阔步前进”，里面记录着他近段时间的一条体会，深刻而具体。

“作为一名士官党员，我有幸在现场

聆听习总书记所作的报告，内心无比激动，身上充满力量。我一定要坚定理想信念，以时不我待、只争朝夕的精神，努力提高能力素质，完成好肩负的使命职责。”这是张磊在开幕式当天写下的体会。

张磊郑重地告诉记者：“我要尽快学深悟透十九大报告，回部队后为战友们搞好宣讲，鼓励大家把人民军队全面建成世界一流军队贡献更大力量。”

（本报北京10月23日电）

### 现场速递

#### “我还想一直比下去”

■本报记者 梁蓬飞

自信、从容、爱笑，说起话来就像一位邻家女孩。作为来自军委训练管理部军事体育运动大队军事五项队的党代表，王堂林征战过数不清的国际赛场，却是第一次走进人民大会堂。“当党的十九大开幕会上国歌奏响的那一刻，我的眼睛湿润了。”王堂林说，听着熟悉的旋律，她想起了在前不久举行的第64届军事五项世界锦标赛上，她与队友团结协作、顽强拼搏，一举包揽女子个人前三名，夺得团体冠军，实现中国军事五项女子团体在“捍卫军旗之战”的十七连冠。

同组的代表们都好奇，为什么我军军事五项队能保持长盛不衰？王堂林毫无保留，一一“揭秘”。大家反映，如果这

些科学的训练方法能够结合部队实际在全军推广，一定会对提升我军战斗力大有裨益。王堂林接过话茬：“这是我们大队正在进行的工作。”据她介绍，这些年，军事体育运动大队经常选派骨干到基层一线帮助开展专项体能技能训练，甚至还有运动员转岗到新组建部队，当上了特战队员、侦察兵。

“学习贯彻党的十九大精神，对于我们来说，最直接的就是为祖国争光，为军旗添彩。”由于多年高强度训练参赛，王堂林全身多处伤病，一次重创让她的左膝少了一块骨头。“我还想一直比下去，为国家、军队再拿几个冠军！”说话间，王堂林的眼神里跃动着闪亮的光彩。

（本报北京10月23日电）

#### 代表夜话科技创新

■本报记者 邹维荣

“作为一名科技工作者，每当看到十九大报告中关于科技兴军和军民融合的内容，我的内心都激动不已。”夜幕降临，几名来自基层科研院所的代表相约交流学习报告体会，战略支援部队某研究所高级工程师陈左宁代表的一番话，引起了大家的共鸣。

代表们从参观“砥砺奋进的五年”大型成就展谈起，深切感到中国科技已逐渐实现从跟跑并跑向领跑转变。

“从量的积累，到质的飞跃；从点的突破，到系统能力的提升……我们抓住了科技革命的难得机遇，顺势而上。”某基地研究员陈德明代表说，在把我国建设成为世界科技强国的进程中，我们比以往任何时候都更加需要坚定信心。

陈左宁代表感叹：“中国开展科技研发的各项条件已今非昔比，尤其是在新一轮信息技术革命的浪潮中，中国完全有可能赢得发展先机。我们要破除‘技不如人’的自我矮化心理，走出一条属于中国自己的科技创新道路。”

“我们科技工作者要有敢为人先、勇立潮头的决心和担当，要有把‘冷板凳’坐到底的定力，看准一个方向集中精力坚持下去。”某基地研究所研究员田苗代表接过话茬。

“我们赶上了中国科技事业大发展的跃升期，科技工作者有了更多施展才华的机会。我们一定要撸起袖子加油干，不辜负这个伟大的时代。”代表们心潮澎湃地表示。（本报北京10月23日电）

#### 做党忠诚可靠的“传令兵”

■本报记者 邹维荣

夜深。在解放军代表团驻地，记者采访完路过一个房间，听到屋里传来阵阵对话声。敲门而入，原来是两名女战士代表正拿着十九大报告在相互提问。

她们当中的一位叫杨叶，是陆军第80集团军某旅信息保障队班长；另一位叫格桑腊么，是陆军信息保障某旅机动通信连班长。巧的是，她们都来自四川，都是90后，目前又都在战斗班、通信岗位上。

来自四川邛崃的杨叶，曾代表中国陆军出征“国际军事比赛-2016”军医接力项目，取得女子步枪100米射击第一名、战场救护个人第二名，荣立二等功一次。

来自四川阿坝的藏族女兵格桑腊么自幼家贫，2008年汶川地震中，她亲眼目睹解放军救回一个个亲人，感到党的恩情像雪山一样高大。怀着感恩之心，格桑腊么参军入伍。在部队，她苦练本领，参加了全军定向越野集训队，并勇夺全国定向锦标赛短距离混合接力赛第一名，荣立二等功一次。

不同的经历，同样的荣光。她们说，我们是在党的创新理论哺育下成长起来的，如今作为党代表，更应该自觉带头加强理论武装，回到部队后，才能更好地宣传党的十九大精神，与身边战友一道精武强能，做党忠诚可靠的“传令兵”。

（本报北京10月23日电）