



所党委举办“张存浩突击队” 命名授旗宣誓仪式

盛夏的长兴岛园区草木葱茏、碧海流云。8月6日上午,所党委在长兴岛园区举办“张存浩突击队”命名授旗宣誓仪式。党委书记金玉奇向“张存浩突击队”授旗并讲话。“张存浩突击队”队员、化学激光研究室在长兴岛的全体人员在鲜红的党旗、队旗下齐聚一堂,共同见证了简短而庄重的仪式过程。仪式由党委办公室负责人主持。

仪式在雄壮的国歌声中开始。

党委办公室负责人首先宣读了所党委《关于命名化学激光项目攻关团队为“张存浩突击队”的通知》。按照中共中国科学院党组关于开展传承老科学家精神,弘扬新时代科学家精神在行动专项工作要求,经所党委研究决定,命名化学激光项目攻关团队为“张存浩突击队”,希望团队面对新形势新挑战,履行国家战略科技力量使命担当,在承担关键核心技术攻关任务和重大科技任务攻关中锤炼本领,扎实工作,敢打硬仗,为加快科技自立自强、建设世界科技强国贡献力量。

金玉奇向“张存浩突击队”授旗,“张存浩突击队”队长房本杰从金玉奇手中接过队旗,全场响起热烈的掌声。

随后,“张存浩突击队”队员上台,面向党旗、队旗庄严宣誓:“我志愿加入‘张存浩突击队’,传承先生精神,追随先生足迹,在重大科技任务攻关中,献身科学、挑战前沿,锐意进取、不断创新,努力拼搏、勇攀高峰,保守工作秘密,为队旗争光添



彩,为建设科技强国贡献力量。”

房本杰代表“张存浩突击队”发言。他讲到,化学激光团队一直以努力拼搏、团结善战立身。以张存浩先生为代表的化学激光老一辈科学家,在国家重大需求面前,破解了一个又一个技术难题,完成了一项又一项重大任务,引领我国化学激光研究领域快速发展。现在老一辈科学家手中的接力棒已经传到了我们手中,要传承前辈精神,不辱团队使命,争取更大成绩。

李国富作为“张存浩突击队”队员代表发言。他讲到,在项目实验关键节点组织“张存浩突击队”命名授旗宣誓仪式,对于大家开展项目攻关具有重要的激励作用,要充分发扬敢打硬仗、连续作战的拼搏精神,一是做到党有号召,队有行动;二是做到团结一心,直面挑战;三是做到打破常规,攻坚克难。

金玉奇作总结讲话。他指出,化学激光团队是承担重大科技任务攻关的科研团队,建立“张存浩突击队”,就是要始终

以前辈科学家为楷模,不断深化老科学家精神对标践行,激励大家在关键时刻勇担历史重任,为国攻坚克难。他对“张存浩突击队”提出三点要求,一是要心系祖国的前途命运,始终牢记身为“国家队、国家人”,必须心系“国家事”,肩扛“国家责”,将个人的成败荣辱与国家的前途命运紧密联系在一起,将报效祖国作为最高精神动力;二是要牢记个人的职责使命,既要怀揣着宏大的报国之心,也要专注于做好每一项具体的科研任务,坚守好自己的岗位,履行好自己的职责;三是要锤炼坚强的意志品质,“张存浩突击队”,就像“雷锋班”“黄继光连”一样,他不仅仅是一个名字,更是一份荣耀,老一辈科学家舍身忘我的境界、坚韧不拔的意志,是这支突击队的队魂。希望大家在遇到各种各样的困难和挫折时,永葆突击队的队魂,让党旗在科研一线高高飘扬。最后他强调,全体党员越是在急难险重时刻,越要对党忠诚、听党指挥,服从命令、执行纪律,当先锋、做表率,团结带领、组织动员群众,做到“一名党员就是一面旗帜,一个小组就是一座堡垒”。他号召,全体队员要立即行动起来到任务最繁重的部位去,到项目最需要我们的地方去,让突击队的旗帜飘起来、将突击队员的身份亮出来、把战斗堡垒和先锋模范作用充分发挥出来。

仪式在嘹亮的《国际歌》声中圆满结束。

(文/图 高杨)



在“张存浩突击队”命名授旗宣誓仪式上的讲话

◎金玉奇

今天，我们在这里举行“张存浩突击队”命名授旗宣誓仪式，能为大家授旗，我感到非常激动和荣幸。刚才，房本杰书记代表突击队接受了队旗，并带领各位队员庄严宣誓，我看到大家精神受到鼓舞、士气得到提升，我感到十分欣慰和满意。

在这里，我先要说明三个“为什么”。

首先，为什么要建立“张存浩突击队”。毫无疑问，我们化学激光研究室是以军工科研项目为主要任务的科研团队，对于我们团队的每名成员来说，助力军工事业发展、增强我国国防力量，是我们的神圣使命，更是写进基因里、融入血液中、刻在精神上的无尚荣光的信念。唯有坚定这一信念，我们才能在面对困难时毫不退缩，在承受压力时毅然奋起，在遭遇挫折时百折不挠。建立“张存浩突击队”，就是要始终以前辈科学家为楷模，不断强化我们的荣誉感、使命感、责任感，增强我们的信心、决心、恒心，最终完成我们的科研任务。

其次，为什么要以张存浩先生的名字命名。众所周知，张存浩先生是我国著名物理化学家，我国化学激光的奠基人、分子反应动力学的奠基人，张先生是我们第六任所长，更是我们化学激光研究室的第一任主任，他始终关心支持着我们化学激光研究团队的发展，是我们化学激光团队的精神图腾。大家都知道，一支英雄部队的首任主官往往会为这支部队注入永恒的英雄精神。以张先生的名字命名，既是对老所长、老主任尊敬，更是要时刻铭记先生在创建化学激光实验室之初，白手起家、不畏艰难的英雄精神。

最后，为什么选择在长兴岛外场基地举行仪式。我们说，“外场如战场”，有此言一点不为过。我想，我们平时研究基础理论更多是在环境优越的实验室里、办公室



里完成的；但是，我们的试验成果却最终要拿到环境艰苦的外场测试和检验。所以，我们有必要经常到外场基地，不仅是为了测试和检验，更是“居安思危”，用相对艰苦的环境来锤炼意志、增强斗志。正好，明天就是立秋了，我们今天在这里举行仪式，也算是“沙场秋点兵”了，衷心希望大家能够以此次仪式为新的起点，向着更高的目标迈进。

今年，是中国共产党成立100周年，是“十四五”开局之年，也是全面建设社会主义现代化国家新征程开启之年。在我们国家的历史坐标系中，这一年注定将留下极其特殊而重要的印记。站在这样一个伟大的历史节点，面对世界百年未有之大变局，我们每个人必须在内心深处埋下“使命在肩、时不我待、舍我其谁”的强烈意志，为我们伟大祖国作出更多贡献。在这里，我还要提三点希望：

一是心系祖国的前途命运。习近平总书记在今年5月的两院院士大会上提出的“四个面向”要求，对我们科技工作者来说，既是鼓励，更是鞭策。我们要始终牢记身为“国家队、国家人”，必须心系“国家事”，肩扛“国家责”，将个人的成败荣辱与国家的前途命运紧密联系在一起，将“报效祖国”作为最高精神动力，不断开阔眼界和格局，激励勇攀高峰的斗志，增强克

服困难的勇气。

二是牢记个人的职责使命。我们要“大处着眼，小处着手”，既要怀揣着宏大的报国之心，也要专注于做好每一项具体的科研任务。从这个意义上说，每一名队员都是团队不可或缺的一分子，每个人的每一份小小的努力，都是团队最终取得成功的一份力量。因此，我们要坚守好自己的岗位，履行好自己的职责，担负起“实现高水平科技自立自强”的神圣使命。

三是锤炼坚强的意志品质。“张存浩突击队”，就像“雷锋班”“黄继光连”一样，它不仅仅是一个名字，更是一份荣耀，老一辈科学家舍身忘我的境界、坚韧不拔的意志，是这支突击队的队魂。我们的每一名队员，在完成科研任务的过程中，在遇到各种各样的困难和挫折时，要发扬“锐意创新、协力攻坚、严谨治学、追求一流”的化物所精神，永葆突击队的队魂，在实践中不断锤炼坚强的意志品质，用坚强的意志品质创造出更多更大的科研成果。

同志们，这是一场没有硝烟的战斗，每一名突击队员要以强烈的责任意识、担当精神，充分发挥表率作用和示范带动作用，以担当诠释初心，用行动践行使命。所党委要求党员们，越是在急难险重时刻，越要对党忠诚、听党指挥，服从命令、执行纪律，当先锋、做表率，团结带领、组织动员群众，做到“一名党员就是一面旗帜，一个小组就是一座堡垒”。所党委号召队员们，要立即行动起来到任务最繁重的部位去、到项目最需要我们的地方去，让突击队的旗帜飘起来，将突击队员的身份亮出来、把战斗堡垒和先锋模范作用充分发挥出来。

我相信，你们一定可以做到；我期待，看到你们取得更多成绩！





关于命名化学激光项目攻关团队 为“张存浩突击队”的通知

化学激光研究室党总支：

按照《中共中国科学院党组关于开展传承老科学家精神 弘扬新时代科学家精神在行动专项工作的通知》精神，经所党委研究决定，命名化学激光项目攻关团队为“张存浩突击队”，希望你们面对新形势新挑战，履行国家战略科技力量使命担当，在承担关键核心技术攻关任务和重大科技任务攻关中锤炼本领，扎实工作，敢打硬仗，为加快科技自立自强、建设世界科技强国贡献力量。

中共中科院大连化物所委员会

2021年8月6日

“张存浩突击队”誓词

我志愿加入“张存浩突击队”，弘扬老科学家精神，传承新时代科学家精神，在重大科技任务攻关中，献身科学、挑战前沿，锐意进取、不断创新，努力拼搏、勇攀高峰，为队旗争光添彩，为建设科技强国、实现科技自立自强贡献力量。

突击队队员体会分享

王麟：成立“张存浩突击队”，是一种创新党建引领科研工作形式，让大家凝心聚力，作为突击队员，坚决把科研工作做好。

贾勇：参加“张存浩突击队”授旗仪式印象深刻，尤其是房书记带领下宣誓特别具有感染力，老一辈科学家的优秀品质需要传承，我们使命在肩，责无旁贷！

张德智：通过学习张存浩等老一辈科学家事迹，看到一张张老照片、听到一个个奉献故事，充分感受到了科学家精神之所在，为国所忧、为民所系，我们就是要继承他们的精神，肩扛新时代科技使命、做好当下事，把个人价值的体现紧紧与国家建设发展联系在一起，不负韶华。

孙德馨：成立“张存浩突击队”体会很深，心灵再一次得到洗礼，目前科研攻关很艰苦，需要我们凝心聚力，只要团结拼搏，最后必将成功。

刘宇时：“张存浩突击队”命名授旗仪式感受很深，场面很震撼，对照老一辈科学家，我们还要继续努力，不辱使命，攻坚克难。

李国富：当下国际形势发生深刻变化，我们的国家科技受到国外的压制，每



一名党员都要发挥张存浩老一辈科学家精神，为了国家事，不计小我，把所有的关注点集中到项目上来。

赵天亮：“张存浩突击队”能够凝心聚力，集中力量干大事，作为党员要多学习老一辈科学家精神，更加努力地做好本职工作。

王元虎：成立“张存浩突击队”，体现了化学激光团队特别能攻关的吃苦精神，作为党员要在工作中要时刻发挥这种精神。

王增强：要对标老科学家精神，自我反省，认识到自我提升的重要性，对自己的工作不断修正，将个人的小点汇聚到团队的大点上。

贾淑芹：张存浩先生求真务实、严谨治学、精益求精的科学精神值得我们每一

个人学习，在工作当中要敢于探索，对于工作中遇到的困扰自己的科研问题要深入探究。

石文波：作为科技人员，应当努力把工作做好，尽快提升项目业务能力，积极发挥老科学家精神，敢于挑战，在遇到困难时不退缩，有党员担当。

吴克难：张存浩先生勇挑重担、开拓创新、不断攀登的献身精神深深激励着大家，当下个人要

从党的引领出发，从国家需求把握科研方向，要勇于担当新技术的探索。

曹靖：要学习张存浩先生勇挑重担、开拓创新的精神，要积极提升自己的专业技术，工作和生活中充分发挥党员先锋模范作用。

于海军：张存浩先生始终保持着对党、对祖国、对人民无限忠诚的高尚品德，让我们备受鼓舞，个人要传承和发扬老一辈科学家精神，努力把测控方面工作做的更好。

尤萌：作为一名党员，要弘扬张存浩老科学家精神，勇于挑战，做一个有志气有骨气的青年，仰望星空脚踏实地，努力地做好自己本职工作。

