党建参考

(党史学习教育专刊)

2021年第5期(总第37期)

电气工程学院党委编

2021年7月9日

目 录

【学院部署】

学院召开党务工作会议

【党史学习教育动态】

顾菊平为学院师生讲党课

学院党委书记刘芸讲党史学习教育专题党课

学院举行毕业生党员"最后一次党课"

学院合唱团在庆祝共产党成立 100 周年师生大合唱中获得二等奖学院开展"学史力行办实事,志愿服务暖人心"志愿服务活动学院召开庆祝中国共产党成立 100 周年暨"七一"表彰大会学院召开学习习近平总书记"七一"重要讲话精神师生座谈会学院各支部召开党史学习教育专题组织生活会行政党支部组织观影《革命者》研究生党支部组织观影《1921》

【应知应会】

党建党史应知应会(五)

【先进典型】

优秀共产党员:张新松

【学院部署】

学院召开党务工作会议

6月16日下午, 学院召开党务工作会议, 对"我为群众办实事"实践活动进行再部署再推进。会议由学院党委书记刘芸主持。

会上,各党支部书记交流了党史学习教育开展情况。刘芸充分肯定了各党支部推动开展党史学习教育的成效,通报了学院党委前一阶段"我为群众办实事"的推进情况,并就扎实开展好"我为群众办实事"实践活动做出具体安排和全面部署。刘芸指出,开展"我为群众办实事"实践活动是推动党史学习教育走深走实的重要举措,也是积极解决师生"急难愁盼"问题的实际行动。刘芸对进一步开展好"我为群众办实事"实践活动提出明确要求,要深刻认识开展好"我为群众办实事"实践活动的重要意义,要围绕"五个聚焦",要围绕师生需求,要立足岗位和专业优势,把党史学习教育与学院各项重点工作结合起来,广泛开展志愿服务,切实把好事办实,把实事办好。

党史学习教育开展以来,学院党委分别召开了教职工和学生座谈会,将听民声、察民情、问民意作为"我为群众办实事"的第一步,广泛听取意见、了解师生需求。学院党委在汇总师生意见的基础上,进行了分类梳理,形成了重点民生项目清单,明确了责任、细化了进度。下一阶段,学院党委将逐项推进落实,用为群众办实事检验党史学习教育成效。



【党史学习教育动态】

顾菊平为电气工程学院师生讲党课

6月23日下午,校党委常委、副校长顾菊平以《学党史 听党话 跟党走——学习中国共产党百年辉煌史》为题,为电气工程学院师生讲了一堂党史学习教育专题党课。党课由学院党委书记刘芸主持。



顾菊平从为什么学习党史、中共党史的基本脉络、把握"四史"的逻辑关系、中共党史的根本经验与规律等四个部分,系统阐述了开展党史学习教育的重大意义,系统梳理了中国共产党一百年辉煌历史的基本脉络和基本经验,分析了党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史之间的逻辑关系。联系通大人的初心和使命,顾菊平勉励大家,要将党史学习与推动工作相结合,进一步落实立德树人根本任务,进一步筑牢意识形态阵地,进一步传承红色基因,切实将党史学习教育转化为促进改革发展稳定的强大动力,转化为攻坚克难的过硬本领,积极担当,主动作为,以优异的成绩庆祝中国共产党成立 100 周年。

党课结束后,顾菊平召开师生座谈会,围绕新时代如何担当好为党育人、为国育才使命等问题与电气师生进行了深入交流。

学院党委书记刘芸讲党史学习教育专题党课

6月16日下午,学院党委书记刘芸以《用伟大精神引领奋进之路》为题, 为广大教工党员讲了一堂生动精彩、内涵丰富的党课。



我们党自成立以来,在长期浴血奋斗和革命实践中形成了一系列伟大革命精神。刘芸对体现共产党人精神和党的宗旨的"红船精神"、"井冈山精神";把国家、民族、人民的根本利益看得高于一切,坚定革命的理想和信念,不怕任何艰难险阻,不惜付出一切牺牲的"长征精神"、"抗战精神";以爱党拥军、万众一心、艰苦创业、无私奉献为宗旨的"沂蒙精神"、"太行精神";充满豪情壮志和英雄气概、艰苦奋斗、敢于胜利精神的大写意"南泥湾精神"、"北大荒精神";毫不利己、专门利人、无私奉献、为人民服务的典型代表"雷锋精神""焦裕禄精神";以自力更生、自主创新为内核的"两弹一星精神"、"航天精神";象征着以人为本、尊重科学,万众一心、众志成城,不怕困难、顽强拼搏的"抗洪精神"、"抗震精神";以爱岗敬业、热爱劳动、精益求精为特定符号的"劳模精神"、"抗震精神";以爱岗敬业、热爱劳动、精益求精为特定符号的"劳模精神"、"劳动精神"等进行深入解读,追寻其历史轨迹,探究其深刻内涵,阐释其时代价值。她强调,中国共产党精神谱系是共产党人持续在历史洪流中挺立潮头、奋勇当先、淬炼党性而形成的,一座座"精神标杆"拓印出中国

共产党从孕育诞生到发展成熟的精神谱系和成功逻辑。中国共产党的伟大精神是我们党和国家的宝贵精神财富,革命精神永远不会过时,要继承和发扬革命精神,从伟大精神中汲取精神力量。她要求全体教工党员深入把握中国共产党的伟大精神的科学内涵,结合新的实践、新的发展进行丰富升华,坚守中国共产党精神谱系的信念内核,汲取中国共产党精神谱系的强大力量,焕发中国共产党精神谱系的无限生机,坚定理想信念,强化责任担当,立足本职岗位,干好本职工作,把实践这些伟大精神作为重要内容,使其成为推进学院各项事业发展的强大精神动力。

学院举行毕业生党员"最后一次党课"

为加强毕业生党性修养,深入推进党史学习教育,增强同学们爱党、爱国、爱校情怀,6月18日下午,学院党委副书记、副院长周平以《踏上新征程,要有新作为》为题,为全体2021届毕业生党员上在校的"最后一次党课"。



周平从真切感受中国特色社会主义新时代、这个时代与我们息息相关、在新时代你将绽放精彩三方面,阐述了中国特色社会主义新时代的丰富内涵及与青年一代的关系。周平认为,这个新时代,呼唤有坚定理想信念的青年人;这个新时代,呼唤志存高远、脚踏实际的青年人;这个新时代,呼唤在实现中国梦的生动实践中放飞青春梦想的青年人;这个新时代,呼唤为人民利益而不懈奋斗的青年

人。他希望全体毕业生党员要不忘初心,牢记使命,做有志青年;要胸怀天下, 心系苍生,做有知青年;要艰苦奋斗,砥砺前行,做有为青年。

党课最后,在周平带领下,全体党员重温入党誓词。大家纷纷表示,无论将来身处何地,将牢记入党誓言,不忘初心,心系祖国,奉献社会,以自己毕生追求的事业,来实现人生的价值,成就最卓越的自己,为中国梦助力,母校增光添彩。

学院合唱团在庆祝共产党成立100周年师生大合唱中获得二等奖

用歌声诉说敬意,用歌声表达深情,在"唱响新时代 永远跟党走"南通大学庆祝中国共产党成立 100 周年师生大合唱中,我院合唱团的一首《天耀中华》以团结昂扬的精神面貌、稳健大气的台风、充满深情的演唱,赢得了评委们的好评,获得了二等奖的好成绩。

学院非常重视这次活动,给予大力支持,学院工会、团委精心组织,合理安排。成绩的取得来之不易,学院党政领导率先垂范,克服了种种困难,利用休息时间参加排练,这种认真的态度感染着合唱团的每一位师生,从学习歌曲到吐字、发声的练习,从音准、气息纠正到情绪、表情的推敲,经过一遍遍的练习,声音越来越和谐悦耳,配合越来越默契。比赛中,大家精神饱满,表演投入,发挥稳定,在众多代表队中脱颖而出,获得佳绩,再次展现了电气人精诚团结,勇于拼搏,勇于克难的精神风貌。



学院开展"学史力行办实事,志愿服务暖人心"志愿服务活动

为扎实推进党史学习教育走深走实,努力将党史学习成果转化为"我为群众办实事"的内生动力,6月4日上午,学院前往崇川区狼山街道军山社区新时代文明实践广场开展"学史力行办实事,志愿服务暖人心"志愿服务活动。

在活动现场,我院志愿者分为三组开展小家电维修、夏季用电安全宣传、证件照拍摄志愿服务。闻讯而来的居民陆续从家中拿来不能正常运转的电风扇、电热水壶、电饭锅、扩音器等家用电器,志愿者们熟练地卸螺丝、检测、维修、重装、测试,很快,一件件小家电又可以正常工作了。为了提高居民安全用电的防范意识,志愿者向居民发放夏季安全用电宣传单,向居民宣传夏季安全用电知识。在证件照拍摄点,志愿者耐心地帮助老人整理衣服,梳理头发,咔嚓快门,为老人留下了精彩的证件照。短短一个半小时,志愿者为五十多位社区居民拍下了证件照。"今天的志愿服务内容很丰富,从我们老百姓的实际出发,为我们提供了更加暖心贴心的服务。"军山社区居民花俊忍不住称赞道。

本次活动由狼山街道剑山社区、军山社区、园林社区、同心社区、南通大学 电气工程学院等共建单位联合开展,院本科生党支部、院红十字分会、院电子科 创社三十多名志愿者参与此次活动。



学院召开庆祝中国共产党成立100周年暨"七一"表彰大会

百年征程波澜壮阔,百年初心历久弥坚。6月29日下午,学院隆重召开庆祝中国共产党成立100周年暨"七一"表彰大会,对一批先进集体和个人进行表彰,重温党的光辉历程,激励和鼓舞全院师生以实际行动践行初心使命,坚定责任担当。学院党委书记刘芸,党委副书记、副院长周平,副院长徐一鸣,受表彰的先进集体和个人,全体师生党员参加会议。

大会在庄严的宣誓仪式中拉开帷幕。在刘芸的带领下,全体党员用他们铿锵有力的声音表达出坚定的信念和对党的忠诚。会上,师生党员充满激情地朗诵了《我的祖国》《真实的传奇》《中国力量》《我骄傲,我是中国人》,讴歌党的百年辉煌成就,抒发热爱党、热爱祖国的浓浓情怀。会议表彰了优秀共产党员、优秀党务工作者、先进基层党组织,"学习强国"学习标兵;表彰了在"党在我心中"手抄报比赛、"百年荣光再回望,同心向党开新局"征文比赛、"诵读红色经典,传承红色基因"活动中取得优秀成绩的集体和个人。学院领导为受表彰个人和集体颁发证书。"没有共产党,就没有新中国·····"全场齐声高唱《没有共产党就没有新中国》,歌声嘹亮颂党恩,向党深情告白。

今天的表彰大会,既是总结会,也是动员会;是肯定与鼓励,也是鞭策与激励。党员们纷纷表示,要学党史感党恩,从百年党史中汲取奋进力量;要牢记初心使命,在学习榜样中锤炼党性;要争当先进模范,在对标先进中争创一流;要践行入党誓言,在干事创业中追求卓越。



学院召开学习习近平总书记"七一"重要讲话精神师生座谈会

7月1日上午,电气工程学院组织师生观看庆祝中国共产党成立 100 周年大会盛况,聆听习近平总书记重要讲话,共同感受振奋人心的历史时刻。大会结束后,学院召开座谈会,师生代表满怀激情畅谈学习体会。会议由学院党委书记刘芸主持。

习近平总书记在中国共产党成立 100 周年大会上的重要讲话,回顾了中国共产党百年奋斗的光辉历程,更用了九个"以史为鉴,开创未来",为我党、我国擘画了今后的光明前景,发出了对党员、对青年的伟大号召,宣誓了中国人民捍卫国家主权、维护领土完整的伟大决心和谋幸福、谋复兴的坚强信心。座谈会上,师生们结合自己的亲身经历,表达了对中国共产党成立 100 周年的美好祝福和深厚情感,表达了作为中国人的骄傲和自豪。与会师生一致认为,习近平总书记"七一"重要讲话,是我们党向全国、全世界发出的时代宣言和庄严宣告。 100 年的历史证明,没有中国共产党,就没有新中国;没有中国共产党的领导,就没有中华民族的伟大复兴。用历史告诉世人,中国共产党领导中国人民开辟的中国特色社会主义道路是正确的,必须长期坚持、永不动摇。教师党员纷纷表示,要担负起为党育人,为国育才重任,为党的教育事业贡献自己的力量;青年学生表达了不断锤炼政治觉悟,不断增强知识技能,努力成为有志气、有骨气、有底气的新时代青年的决心。

刘芸做总结讲话,要求全体师生要认真学习、深刻领会习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的重要讲话精神,将其内化为坚定的信念并落实到行动当中;新的征程上,要在以习近平同志为核心的党中央的坚强领导下,牢记初心使命,坚定理想信念,为建设中国特色社会主义现代化强国而不懈奋斗。

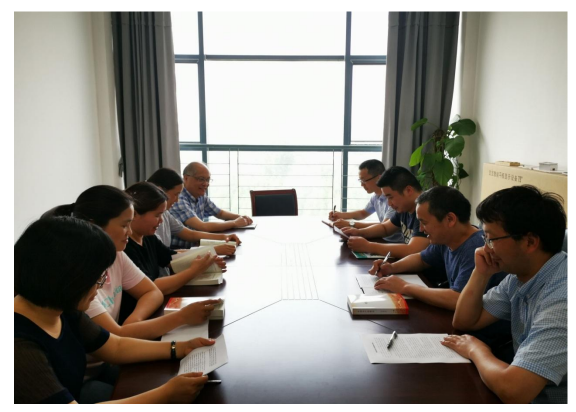


学院各支部召开党史学习教育专题组织生活会

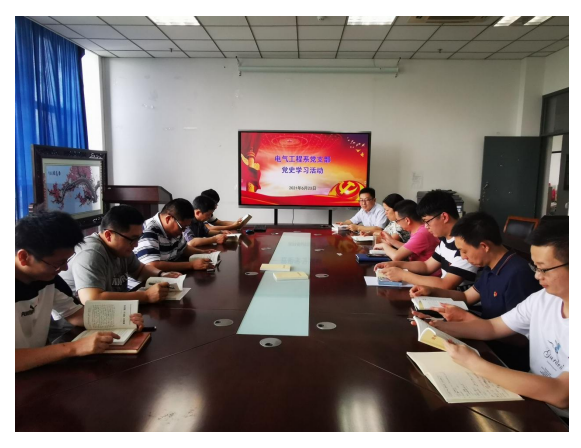
近期,学院各支部结合党史学习教育召开专题组织生活会,学院领导干部以普通党员身份参加所在支部的组织生活会。

专题组织生活会按照支部书记述职、党员开展学习交流和党性分析的程序进行。支部书记围绕支部开展党史学习教育和检视问题情况进行汇报。支部所有党员逐一从学习习近平相关重要讲话精神心得体会、学习党中央制定学习材料感悟收获、对照党史学习教育目标要求,检视自身存在的差距和不足等方面进行学习交流和党性分析。会上,全体党员认真开展了批评与自我批评,既聚焦了自己,也真诚地帮助了别人。

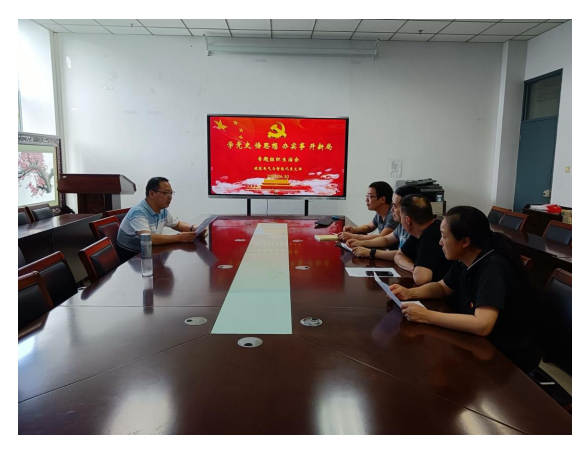
各党支部的党史学习教育专题组织生活会,坚持交流体会、盘点收获、提高 认识、查找差距、解决问题,更好地达到统一思想、统一意志、统一行动的目的, 开出高质量、彰显新气象。



自动化系党支部



电气工程系党支部



建筑电气与智能化系党支部



电工电子教研室党支部



实验中心党支部



行政党支部



本科生党支部



研究生党支部

行政党支部组织观影《革命者》

7月5日,行政党支部组织党员观看了电影《革命者》。

电影《革命者》围绕伟大革命先驱李大钊被捕入狱,在行刑前 38 小时,用 回忆的方式带领我们重新走入他壮阔不凡的一生: 26 岁倡导新文化运动, 29 岁 成为中国最早的马克思主义传播者, 31 岁与陈独秀"南陈北李,相约建党", 领导工农运动;促进国共合作·····通过多时空切换,勾勒出那个满目疮痍的时代, 中国人民的觉醒与希望,他为了让天下人走出苦难,自己勇敢坚定地走入黑暗直 面牺牲,银幕前的我们个个热泪盈眶,肃然起敬。

在中国人民备受欺辱的年代,在那些暗无天日的日子里,多少革命先辈用生命划亮了黑暗中的一道光明,用鲜血燃起打破旧世界的第一簇火苗,唤醒了中国人民勇敢反抗,让我们看到了可以燎原的伟大力量,而他们却没能亲眼看到祖国扬眉吐气,环球赤旗飘扬。伟大的党走过波澜壮阔的百年征程,我们有幸生活在先辈们曾坚信和期盼的美好的时代,我们应该铭记那些百折不挠追求真理,为了信仰付出自己一切的先辈,更应该以实现中华民族伟大复兴为己任,增强做中国人的志气、骨气、底气,不负时代,不负韶华,不负党和人民的殷切期望。



研究生党支部组织观影《1921》

7月3日,研究生党支部组织全体在校党员观看《1921》,电影《1921》以时代"横截面"视角切入,讲述了来自五湖四海、平均年龄仅28岁的热血青年们,如何突破国际各股复杂势力的监控与追踪,成功在上海召开中国共产党第一次代表大会的故事。

观影后,学生党员们纷纷表示:多想让先辈们看看今日之中国,正是你们当初想要之中国,她繁荣昌盛,她自立自强,她正引导着全国人民迈向更雄伟的篇章。何其有幸,生于华夏;何其有幸,我党领导。永远感恩先辈们曾经的披荆斩棘,今之幸福,来之不易。未来,请党放心,强国有我!



【应知应会】

党建党史应知应会(五)

41. 中国共产党坚持对人民解放军和其他人民武装力量的绝对领导, 贯彻习
近平强军思想,加强人民解放军的建设,坚持。【ABCD】
A、政治建军B、改革强军 C、科技兴军 D、依法治军
42是关系党生死存亡的问题。【AC】
A、党风问题 B、执政能力问题
C、党同人民群众联系问题 D、意识形态问题
43. 坚持民主集中制,必须实行正确的集中,牢固树立,坚定维护以
习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导。【ABCD】
A、政治意识 B、大局意识 C、核心意识 D、看齐意识
44. 坚持民主集中制,必须加强和规范党内政治生活,增强党内政治生活的
,发展积极健康的党内政治文化, 营造风清气正的良好政治生态。【ABCD】
A、政治性 B、时代性 C、原则性 D、战斗性
45. 新形势下,党面临的四大考验是。【ABCD】
A、执政考验 B、改革开放考验 C、市场经济考验 D、外部环境考验
46. 新形势下, 党面临的四大危险是。【ABCD】
A、精神懈怠危险 B、能力不足危险
C、脱离群众危险 D、消极腐败危险
47. 深入推进党风廉政建设和反腐败斗争,以零容忍态度惩治腐败,构建
的有效机制。【ACD】
A、不敢腐 B、不愿腐 C、不能腐 D、不想腐
48. 党必须加强对工会、共产主义青年团、妇女联合会等群团组织的领导,
使它们保持和增强, 充分发挥作用。【BCD】
A、纯洁性 B、政治性 C、先进性 D、群众性
49. 党章要求,党员要发扬社会主义新风尚,带头实践,为了保护国
家和人民的利益,在一切困难和危险的时刻挺身而出,英勇斗争,不怕牺牲。【ABCD】
A、社会主义核心价值观 B、社会主义荣辱观
C、提倡共产主义道德 D、弘扬中华民族传统美德
50. 党和法治的关系是法治建设的核心问题。以下关于党和法治的关系的表
述正确的是。【ABCD】

Α,	党的领导是社会主义法治最根本的保证
В,	党的领导和社会主义法治是一致的
С,	社会主义法治必须坚持党的领导
D,	党的领导必须依靠社会主义法治
51.	. 党的十八届四中全会《决定》开宗明义用"三个事关"阐述依法治国的
重要性	。这"三个事关"包括。【ABCD】
Α,	事关我们党执政兴国 B、事关人民幸福安康
С,	事关经济快速发展D、事关党和国家长治久安
52.	. 下列选项中,符合党的十八届四中全会《决定》就"推动全社会
树立法	治意识"所提出的相关要求。【ABCD】
A,	把法治教育纳入国民教育体系
В,	实行国家机关"谁执法谁普法"的普法责任制
С,	把法治教育纳入精神文明创建内容
D,	健全媒体公益普法制度
53.	. 党的十八届四中全会《决定》要求,行政机关要坚持法定职责必须为、
法无授	权不可为,勇于负责、敢于担当。同时强调了以下"三个坚决"。
【BCD】	
A,	坚决杜绝越级执法、跨区执法
В,	坚决纠正不作为、乱作为
С,	坚决克服懒政、怠政
D,	坚决惩处失职、渎职
54.	. 要发展面向、面向、面向的社会主义文化。【ACD】
A,	现代化B、国际C、世界D、未来
55.	.要坚持正确舆论导向,提高新闻舆论。【ABCD】
Α,	传播力 B、引导力 C、影响力 D、公信力
56.	. 我们要加快构建反映的价值体系。【BCD】
A,	上层建筑 B、中国特色 C、民族特性 D、时代特征
57.	. 我们要运用的观点评判和鉴赏作品。【ABCD】
A,	历史的 B、人民的 C、艺术的 D、美学的

- 58. "不忘初心, 牢记使命"主题教育总要求是 。【ABCD】
- A、守初心B、担使命C、找差距D、抓落实
- 59. 要依法依规加强网络空间治理,推动_____,确保互联网在法治轨道上健康运行。【ABC】
 - A、依法管网B、依法办网C、依法上网D、依法治国
 - 60. 改革开放以来我们取得一切成绩和进步的根本原因,归结起来就是

。【AC】

- A、开辟了中国特色社会主义道路
- B、开辟了有中国特色社会主义现代化道路
- C、形成了中国特色社会主义理论体系
- D、形成了有中国特色社会主义理论体系

【先进典型】

优秀共产党员:张新松

张新松同志坚守共产党员的初心和使命,在思想上严格和党中央保持一致,认真学习系列讲话,做合格党员,用先进的理论知识武装自己。2019年,张新松同志开始担任电气工程系党支部书记,

在习近平新时代中国特色社会主义思想的引领下,在院党委统一领导和部署下,团结带领支部党员教师,潜心育人、踏实工作、努力科研,较好发挥了党支部的模范带头与战斗堡垒作用。

张新松同志工作积极主动,能认真履行岗位职责,正确处理学院建设与个人发展之间的关系,以学院建设发展为工作中心。2017年,开始担任电气工程系副主任,为电气工程及其自动化专业的专业建设与发展贡献了自己的力量。2020年,开始担任电气工程学院院长助理,协管科研、学科与人才引进工作,牵头组织了南通市服务经济贡献奖申报、省高校重点实验室验收,系统科学博士点申报与控制科学与工程的学科评估等工作。学院荣获 2020年度南通市服务经济贡献

奖,省高校重点实验室验收结论为优秀(105个实验室参评,获评优秀的仅为15个),系统科学博士点已经被省教育厅推荐至教育部评审。2013年以来,除2018年赴英国巴斯大学进修外,张新松同志历年年度考核均为优秀。

在党的教育方针引领下,张新松同志始终牢记教学工作的中心地位,贯彻立德树人原则,全身心投入教书育人中。近年来,先后承担"电力系统分析"、"高电压技术"、"电工技术"、"电力工程"、"风力发电技术"、"电力系统仿真课程设计"以及"专业综合实验"等多门课程的教学任务,指导本科毕业设计31人,硕士研究生7人。教学中,注重知识传授、能力培养与思政教育的有机结合,教学效果良好。积极从事教学研究与课程建设,作为第二完成人参与的"电力工程"课程被遴选为省级在线开放课程,参与完成的教学成果获江苏省教学成果一等奖。2010年以来,除2018年赴英国巴斯大学进修外,张新松同志历年教学质量考核均为优秀。

围绕党中央提出的"构建以新能源为主体的新型电力系统"这一发展战略,张新松同志主要在综合能源系统测控以及电池储能系统建模与优化领域开展科研工作,并取得较好成绩。近年来,完成国家自然科学基金青年科学基金项目1项,在研国家自然科学基金面上项目1项,完成省部级项目2项、市厅级重大项目1项,作为主要参与者成功申请智能电网联合基金重点支持项目1项,实现南通大学工科国家自然科学基金重点项目零的突破。以第一作者/通信作者发表期刊论文18篇,其中,SCI检索论文7篇,中文EI检索论文6篇;以第一发明人授权发明专利5件,其中,3件实现转让。为提高学术研究能力,2018年5月至2019年4月,在江苏省高校优秀中青年教师和校长境外研修计划的资助下,赴英国巴斯大学研修1年;2016年3月至2020年6月,经学校人事处批准,在河海大学水利工程博士后流动站从事博士后研究,在站期间获中国博士后基金与江苏省博士后基金资助,并参与国家重点研发计划的研究工作。

除学术研究外,张新松同志注重产学研合作与科研成果落地应用。近年来,主持国家电网公司委托横向课题 3 项,其中,2 项结题,1 项在研,累计合同经费 189.03 万元,已到账 169.73 万元。此外,在综合能源系统测控领域的研究成果在中天科技海缆有限公司得到落地应用,经济效益显著,获 2017 年度中国电工技术学会科学技术二等奖,排名第 5。