

# **仪器科学与电气工程学院党委**

## **2021 年 4 月党日活动汇编**

**仪器科学与电气工程学院党委**

**2021 年 5 月**

## 写在前面

仪器科学与电气工程学院党委深入贯彻落实党史学习教育相关工作，党委下属的 11 个党支部结合学院 2021 年工作要点及党史学习教育相关工作内容，以学促建，开展了丰富多彩且符合支部特色的支部活动，其中具体开展内容如下：

（1）仪器系、电气系、工程中心、测控本科生及电气本科生 5 个党支部开展学习习近平总书记在清华大学考察时的重要讲话；

（2）硕士研究生第二党支部开展以《秋瑾赴死之辞》为内容的读书学习活动；

（3）硕士研究生第三党支部开展“观影学理，践行使命”观看电影《建党伟业》活动；

（4）实验中心党支部开展学党史征文活动，并汇编征文集；

（5）教工行政党支部开展观看纪录片《巍巍吉大-高山景行》活动。

## ● 测控技术与仪器专业本科生党支部

4月29日晚18:00，仪器科学与电气工程学院测控技术与仪器专业本科生党支部组织全体学生党员集体学习习近平总书记在清华大学考察时的重要讲话。活动由支部书记马姗姗老师主持。

活动伊始，全体党员共同观看了习近平总书记的重要讲话。总书记强调百年大计，教育为本。今年是中国共产党成立100周年，我国开启了全面建设社会主义现代化国家新征程。党和国家事业发展对高等教育的需要，对科学知识和优秀人才的需要，比以往任何时候都更为迫切。对于当代大学生他讲到：“敢为人先、敢于突破，以聪明才智贡献国家，以开拓进取服务社会”，当代大学生在学好知识本领同时，更应该不断强化党性修养，强化自我修炼，在理想信念上坚定自我立场，把握政治方向不动摇。

最后，马姗姗老师做出总结，在当前党史学习教育活动中，学生党员们更应该发挥自己应有作用，统一思想，提高认识，在实践活动中发挥光和热。未来要不断锤炼品德，自觉树立和践行社会主义核心价值观，自觉用中华优秀传统文化培根铸魂、启智润心，矢志追求更有高度、更有境界、更有品位的人生。

## ● 电气工程及其自动化专业本科生党支部

为进一步宣传两会精神，加强学生思想建设，2021年4月29日晚六点，吉林大学仪电学院本科生党支部在地质宫330召开了“学习贯彻习近平总书记在清华大学考察时的重要讲话精神”交流会，会议由支部书记孙鹏博同志主持，党支部全体党员参加。

在本次会议上，首先认真观看了新闻联播对习总书记在清华大学考察并发表重要讲话的相关报道。随后，与会党员结合自身学习、工作作了交流发言。大家纷纷表示，习近平总书记的重要讲话提振人心、催人奋进，备受鼓舞和启发，将牢记总书记寄予的厚望与嘱托，始终心怀“国之大者”，为建设中国特色世界一流大学贡献青春力量。



## ● 硕士研究生第三党支部

为庆祝中国共产党成立 100 周年，重温党的光辉历程，4 月 29 日下午研究生第三党支部开展了党员党日活动——“观影学理，践行使命”观看电影《建党伟业》活动，党员们以饱满的热情，观看了中国近代史的开篇巨著《建党伟业》，共同重温那振奋人心的历史时刻。

《建党伟业》深刻再现了 1911 年辛亥革命后到 1921 年中国共产党成立的历史进程，围绕毛泽东、周恩来、李大钊、陈独秀等第一批中国共产党员展开，讲述了他们在风雨飘摇的年代，为国家命运、人民未来前仆后继、赴汤蹈火的历史故事。《建党伟业》是我党成长历史的光影教程，使党员们在影片史实与艺术享受中进一步了解党史，增强党性。作为党支部学习的一种形式，党员们不仅重温了党的光辉历史，缅怀了革命先烈的丰功伟绩，而且接受了一次革命传统教育和爱国主义教育，思想境界得到升华。

影片结束后，党支部书记何宗泽表示，支部成员一定要把这次深刻的教育转化为实际行动，继承发扬党的优良传统，学习老一辈无产阶级革命家，为了理想和信念不怕牺牲的大无畏精神，开拓创新，做好本职工作。

支部成员也表示，通过开展本次党日活动，大家深深地了解到中国共产党光荣的发展历史，进一步增强了党员们爱国、爱党的意识，对自身具有特别重要的意义。



## ● 实验中心党支部学党史征文活动

2021年2月20日上午党史学习教育动员大会在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调，在全党开展党史学习教育，是党中央立足党的百年历史新起点、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、为动员全党全国满怀信心投身全面建设社会主义现代化国家而作出的重大决策。

吉林大学仪器科学与电气工程学院党委实验中心党支部响应党的号召，在支部持续开展党史学习活动。通过微信群推送“百年党史天天学”，为支部党员提供党史学习素材，并鼓励支部党员结合高校实验教师岗位工作，撰写心得体会，开展征文活动。支部党员以饱满的热情，怀着对开拓者、建设者的深深敬意，认真学习党史。不断凝练总结，以高度的责任感、使命感撰写了一篇篇党史学习感悟，表达了作为共产党员为祖国建设贡献毕生的决心，体现了共产党员事事为先的先锋模范作用。

2021年4月29日下午，实验中心党支部在学院党员活动室举行征文诵读活动。活动邀请学院党委书记邱增凯同志出席。同志们通过诵读、聆听征文，更加深入体会党史学习的意义，此次活动是一次党史集中学习教育的机会，是全体党员现阶段党史学习总结的交流会。党史学习教育活动应该贯穿党员政治学习的全过程，我们应该时刻以党史为鉴，不断修正自我，提高党性。

邱增凯书记对实验中心党支部全体党员在党史学习教育活动及平时的实验教学活动中所做的工作给予了高度肯定，鼓励同志们继续发挥共产党员的先锋模范作用。



通过学党史，修党性，在工作中不断提高业务水平，更好地为学院发展贡献自己的力量。同时，邱书记也勉励同志们要多读书，读好书。在党史学习过程中，对于一些有意义的段落和语句要反复诵读，细品味，多体会，沉淀积累。

实验中心党支部的全体党员将以更加昂扬的斗志投入到实验教学管理工作中，助力学院高水平人才培养和一流专业建设。



## ● 电气系党支部

2021年4月28日上午10时，电气系党支部举行四月份的党日活动，召开了围绕“学习习近平总书记在清华大学的讲话暨‘如何解决电气系建设一流专业时遇到的实际问题’”为主题的支部会议。本次会议也是电气系党支部新任支部书记周志坚同志上任以来的首次支部会议。会议由周志坚同志主持。

会议之初，周志坚同志首先组织与会的党员同志一起观看了习近平总书记在清华大学考察的视频报道，并带领大家一起领会学习了习近平总书记的讲话精神。

接下来，大家就如何将总书记在清华大学的讲话精神贯彻到电气系的教学工作中展开了讨论，主要围绕三个议题：1. “少学时”背景下，如何提高课程教学质量。2. 专业课如何开展“课程思政”。3. 怎样合理分配教师精力，以及再学习问题。

与会的党员同志逐一发言，就学习习近平总书记讲话精神的收获及如何将讲话精神应用于具体的教学活动中发表自己的见解，并对教学工作给出了许多有益的建议，程德福同志也根据自己多年的教学工作经验对目前的教学工作给出了许多宝贵意见，最后刘长胜同志督促大家将讲话精神和会议精神融于具体的教学活动中。

上午11时30分，会议圆满结束。大家都觉得收获良多



## ● 教工行政党支部

2021年04月30日上午九点,吉林大学仪电学院教工行政党支部在地质宫420开展主题党日活动,会议由学院教工行政党支部书记边江主持,学院党委书记邱增凯与支部成员参加会议。

会议首先由边江同志对中国共产党党史进行讲解,边江同志以“实现中华民族伟大复兴是中华民族近代以来最伟大的梦想”,“正确认识改革开放前和改革开放后两个时期”,“知史爱党,知史爱国”等习近平总书记重要讲话为发言提纲,系统的回顾我们党团结带领中国人民不懈奋斗的光辉历程。

随后,支部成员观看纪录片《巍巍吉大-高山景行》。原长春地质学院诞生于1951年,是新中国地质勘探事业人才培养摇篮。70年来,以喻德渊、董申保、业治谔、俞建章为代表的一代地学宗师如巍巍高山,矗立天地之间,风范长存。

最后,邱增凯书记对活动开展情况进行总结。他指出,此次活动具有深远的教育意义,老一辈地学人的爱国情怀、学术造诣、崇高品格、服务精神,以及在他们生命历程中散发出来的地学之光,与日月同辉,是吉大人永远学习的榜样。



## ● 工程中心党支部

2021 年 4 月 28 日，国家工程中心全体党员以网络会议的方式开展了 2021 年 4 月主题党日活动，此次活动主题为“认真学习习近平总书记视察清华大学时的重要讲话精神”。

此次主题党日活动由支部书记徐洋同志主持，中心 5 名党员全体参加。支部全体党员首先观看了平总书记视察清华大学的视频，然后认真学习了近平总书记视察清华大学时的重要讲话精神全文。

支部党员纷纷发言表达感想，国家工程中心要勇于攻克“卡脖子”的关键核心技术，加强产学研深度融合，促进科技成果转化。要坚持开放合作。加强国际交流合作。中心党员同志立志向教育事业中的“大先生”学习，要做学生为学、为事、为人的示范，促进学生成长为全面发展的人。要研究真问题，着眼世界学术前沿和国家重大需求，致力于解决实际问题，善于学习新知识、新技术、新理论。要坚定信念，始终同党和人民站在一起，自觉做中国特色社会主义的坚定信仰者和忠实实践者。

## ● 仪器系党支部

2021 年 4 月 30 日上午 9:00 分，吉林大学仪器科学与电气工程学院仪器系党支部在地质宫 330 召开了“2021 年度党支部讨论会”主题党日活动，会议由仪器系党支部书记陈晨同志主持，党支部全体成员列席。

在本次会议上，首先由仪器系党支部书记陈晨同志向各位党员论述了本次党支部活动。会议主题活动包括三项内容：1. 学习习近平在清华大学考察；2. 党支部建设与课程思政有机结合；3. 党员先锋工程项目组织申报。



同时，与会各位老师也提出了宝贵的建议：

张刘同志指出，为了配合仪器系工作，将有意识组织系列活动，比如地学精神、航天事迹报道，让同学们有意识去接触和学习这些精神，从而可以更好做到培养学生的目的。

随阳轶同志指出，今年是中国共产党建党 100 周年，支部应开展学习党史活动。通过逐年建设党支部，然后形成一种文化象征。不仅可以加强与学科建设的联系，增加其影响力，也可以培养学生的爱国情怀。最后，建议党支部可以鼓励大家进行思政课建设，尤其是优秀党员应当冲锋在前。

王俊秋同志指出：围绕建党 100 周年，开展有意义的庆祝活动。

辛毅同志指出：今年是中国共产党建党 100 周年，通过习近平主席清华大学讲话，深入理解国之大者内涵，课程中讲授其内涵。

赵静同志指出：将国之大者导入到教学大纲中，将党支部与仪器系工作结合。

孙锋同志指出：做好本质工作，与地学部特点相结合，力争做到最好。

佟训乾同志指出：地学仪器背景与目标差距比较大，需要进一步加强工作。

会议在热烈讨论和互相分享的气氛中结束，大家一直认为党员应该充分承担仪器系建设工作，并继承老一辈教师勤劳肯干的精力，砥砺奋进新征程，献礼建党 100 周年。

## ● 研究生第二党支部

以党日活动促党建发展，增强党员素质和党组织的凝聚力。4月27日研究生第二党支部在208集体观看秋瑾资料，并由党支部青年委员徐琳朗诵《秋瑾赴死之辞》：我此番赴死，是为革命，中国妇女还没有为革命流过血，当从我秋瑾始。

纵使世人并不尽知革命为何，竟让我狠心抛家弃子。我此番赴死，正为回答革命所谓何事，革命是为给天下人造一个风雨不侵的家，给孩子一个宁静的、温和的世界，纵使这些被奴役久了的人们早已麻木，不知革命为何物。

我此番赴死，是为革命，死并非不足惧，亦并非不足惜，但牺牲之快、之烈，牺牲之价值，竟让我在这一刻自心底喜极而泣。

通过这项集中学习活动的，全体党员了解革命代价，增强党员爱国主义、民族情感和社会职责方面的教育，增强了党员的职责意识和高尚情操，增强广大党员的历史使命感。

缅怀革命先烈，通过视频资料观看在抗日战争、解放战争和抗美援朝战争中涌现出英雄楷模的革命事迹。在学习了革命烈士的事迹后，党员们向革命先烈表达了崇高的敬意。全体党员重温了入党誓词，再次向党组织表达了入党的信念与决心。

以明确党员职责和兑现党员承诺为重点的作风建设。在当前的时代背景下，党员肩负更新的、更大的历史职责。职责是一种义务，是一种使命，是推动发展的原动力，每一名党员都要在生活养成良好习惯，诚实守信、热情大方；科研中勤于交流，注重与老师沟通，加强自我创新能力。

经过认真总结和广泛听取党员的反馈意见，本次党日活动在效果上取得实效，更新观念，提高服务群众意识。今后一段时间，将继续巩固活动成果，不断发挥党员的先进性和表率作用，切实提高党组织的凝聚力和战斗力。