
物理学院工作简报

主办：物理学院

2021年12月30日<第4期>

本期要目

学院动态	3
感恩、传承、怀念 ——物理学院举行“曾烁奖学金”颁奖典礼	3
物理学院举行学习贯彻党的十九届六中全会精神宣讲会	3
四川大学物理学入选国家“拔尖计划 2.0”	4
四川大学物理学院举办“推进物理学科共建共享、服务成渝双城经济圈建设”研讨会	4
日本东北大学 Katsumi Tanigaki 教授来访四川大学物理学院	5
物理学院教职工积极参加 2021 年教职工运动会	5
种下科技的种子, 开出梦想的花朵 ——羌山“领头羊”科技人才培养计划之高压育种实验室正式投入使用	6
物理学院召开博士研究生导师会议	6
党史学习教育及党建工作	7
四川大学物理学院张红院长为研究生新生教授思想政治课	7
中共四川大学物理学院物理系研究生第二党支部 组织开展联合主题党日活动 ..	8
四川大学物理学院张红院长为本科生教授思想政治课	9
本科第三支部深入学习党的十九届六中全会精神——依法治国暨国家宪法日学习	10

集中学习会议精神，川大学子勇担时代责任	11
我院与校关工委联合开展“党史学习体会，校史点滴回顾”主题教育活动	12
本科第三支部举行传承红色精神，落实“我为群众办实事”启动仪式	13
开展党史学习教育之红色观影活动	14
四川大学资产管理处“铭记百年党史 助力乡村振兴”联合支部主体党日活动	14
师资建设	15
我院赵新老师“智慧多感官混合教学”获得“典型案例”及全国青年教师比赛一等奖	15
四川大学物理学院张友君博士在 PNAS 发表高水平论文	15
学生工作	16
物理学院举办 2021—2022 学年团校开学典礼暨第一次行课	16
绿茵赛场，激扬青春——物理学院在足球“2021 新生杯”比赛中取得佳绩	16
我院顺利开展 2020 级本科生“学长计划之暖冬期末学习经验分享会”活动	17
学院举办“学风建设之早自习打卡”挑战活动	17
我院顺利开展 21 级本科生“学长计划——高分经验交流会”活动	17
物理学院 2021 级本科生开展“开心农场”劳动教育活动	18
物理学院举行“2021 迎新篮球赛”	18
四川大学物理学院举办第十三届研究生“学术之星”选树宣传活动	18
物理学院学子积极参加 2021 年秋季运动会	19
四川大学物理学院团委举办 2021 年秋季学期第一次干事培训会	19
第十三届中国大学生物理学术竞赛四川大学选拔赛开幕式顺利举行	20
趣味运动促齐心协力，我院研究生展时代风姿	21
物理学院开展督导组老师与新生代表座谈会	21
物理学院举办“声动万川，以理载物”主持人大赛	22
我院与校关工委联合开展“老少携手，互勉共进”主题茶话会	22

学院动态

感恩、传承、怀念 ——物理学院举行“曾烁奖学金”颁奖典礼

12月31日，在江安校区综合楼C408教室，物理学院举行了“曾烁奖学金”颁奖典礼。典礼由2020级辅导员谭立洁主持，我院优秀校友曾烁学长同学张磊学长、学校教育基金会副秘书长贾秀娥老师、学校教育基金会基金管理科科长王汾雁老师、学院党委书记龚敏教授、学院党政办主任曾烁辅导员董春美老师、2019级专业学生和全部获奖同学参加了颁奖典礼。曾烁校友的父母及亲人在线上参加了颁奖典礼。

“曾烁奖学金”为纪念校友曾烁而设，颁奖典礼的主题是“感恩、传承、怀念”。典礼播放曾烁奖学金视频，回顾了了奖学金的设立过程，了解了曾烁校友的成长足迹，体会了捐赠奖学金校友回馈母校的感恩情怀。

物理学院举行学习贯彻党的十九届六中全会精神宣讲会

为认真学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神，团结带领全院师生员工，以史为鉴、开创未来，埋头苦干、勇毅前行，把思想和行动统一到党中央决策部署上来，12月17日下午，在物理馆103会议室举行党的十九届六中全会精神宣讲会。四川大学“党的十九届六中全会”专家宣讲团成员、政治学院冯兵教授作《党史回望：中国共产党百年奋斗的历史经验》报告。学院党委书记龚敏教授、院长张红教授、学院班子成员、支部书记（包括支委）、系、所、中心主任及部分学生参加了会议。会议由学院党委书记龚敏教授主持。

会上，冯兵同志从马克思主义中国化的三次飞跃、百年历程创造的四个伟大成就、党的百年奋斗的五大历史意义、党的十八大以来十三方面的重要成就、党的百年奋斗的十大历史经验等方面，全面生动、深入浅出地进行了详细阐述和深入解读，报告主题鲜明、内容丰富、思想深刻，具有很强的理论启迪意义和实践指导意义。

讲座结束后，学院龚敏书记强调，党的十九届六中全会意义重大、影响深远，深入学习宣传贯彻全会精神是当前和今后一个时期的重要政治任务，是深入开展党史学习教育的核心内容。龚敏书记要求全院干部师生要切实将思想和行动统一到全会精神上来，以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。

四川大学物理学入选国家“拔尖计划 2.0”

2021年11月29日，教育部发布公告，确定了基础学科拔尖学生培养计划2.0基地（2021年度）名单。四川大学物理学入选国家“拔尖计划”2.0。使四川大学入选“国家拔尖计划2.0”的专业达到7个。

四川大学物理学院举办“推进物理学科共建共享、服务成渝双城经济圈建设”研讨会

2021年11月6日，由四川大学物理学院举办的“推进物理学科共建共享、服务成渝双城经济圈建设”论坛通过线上形式顺利进行，论坛由四川大学物理学院院长张红教授主持。

会上，成渝部分高校的专家应邀参加论坛，重庆大学物理学院党委书记韩忠教授、电子科技大学物理学院副院长杨宏春教授、西南交

通大学聚变科学研究所所长许宇鸿教授、西南大学物理学院专家、教育部物理学类教学指导委员会委员陈洪教授、四川师范大学物理与电子工程学院院长侯邦品教授、四川大学物理学院副院长朱建华教授等做了精彩的报告。

最后，四川大学物理学院院长张红教授以“推进物理学科共建共享、服务成渝双城经济圈建设”为题与特邀专家及参会师生进行讨论，大家一致认为要对标国家发展战略导向，紧扣经济社会发展需求，以深度服务成渝地区双城经济圈建设为己任，致力加快成渝地区物理学科共建共享、以更好的服务成渝双城经济圈建设。

日本东北大学 **Katsumi Tanigaki** 教授来访四川大学物理学院

2021年10月25日，日本东北大学 **Katsumi Tanigaki** 教授应邀来访四川大学物理学院，并以“固体中的巡游电子和空穴”为题目为物理学院师生作了精彩的学术报告。

来访期间，物理学院院长张红教授就四川大学物理学院一流学科建设情况向 **Katsumi Tanigaki** 教授进行了详细介绍，双方就今后学院的一流学科建设、人才培养等方面可能的合作进行了详细的交流和研讨。张红院长代表四川大学物理学院向 **Katsumi Tanigaki** 教授颁发了“四川大学物理学一流学科建设指导专家”聘书。

物理学院教职工积极参加 2021 年教职工运动会

10月22日，四川大学2021年教职工运动会在望江校区东区体育场进行，我院教职工51人次参赛。学院党委书记龚敏和院长张红

亲自到场为参赛教职工加油打气。在秋雨与寒风中，我院教职工在运动场上尽展挑战极限、顽强拼搏的体育精神。

本次教职工运动会包含了男女 100 米、跳远、铅球和实心球等个人竞技性项目，同时还有跳绳、12*60 米接力、定点踢球、抛球入框和毛毛虫竞速等趣味和竞技相结合的团体类项目。我院教职工积极应赛，配合默契，在男子双摇跳竞赛中杨晨老师获得全校第 5 名，男子铅球（5kg）竞赛中庄毓凯老师获得全校第 12 名。教职工会员们积极参与，展现了物理学院教职工的良好精神风貌。

种下科技的种子，开出梦想的花朵——羌山“领头羊”科技人才培养计划之高压育种实验室正式投入使用

10 月 12 日，在擂鼓八一中学老师和学生们的期待中，羌山“领头羊”科技人才培养计划高压育种实验室正式落成并投入使用。

来自四川大学原子与分子物理研究所寇自力研究员，四川农科院李晓研究员，共青团北川羌族自治县委书记高长源、副书记刘元元，启智·新公益负责人徐艳妹，擂鼓八一中学校长杨国荣，四川大学原子与分子物理研究所两位研究生，擂鼓八一中学部分师生出席了本次落成仪式。

物理学院召开博士研究生导师会议

2021 年 10 月 12 日上午，四川大学物理学院召开博士研究生全体导师会议，学院全体博士生导师、研究生管理秘书等参加了会议。

会上，物理学院院长张红教授就学院即将开展的提前攻博及审核制博士研究生招生事宜的具体安排和相关规则向专家们做了详细介绍，张红院长强调学院将继续改善生源结构，提高录取质量；同时，在研究生培养环节加强管理，特别是借助学校新启动的博士生创新奖学金这一契机，全面提升研究生培养质量。

与会专家们就博士研究生招生录取、博士研究生奖学金、博士研究生创新奖学金及学生培养等进行了研究和讨论，专家们一致认为学院要在各个环节坚持学术标准、坚持培养学生在德智体美劳全面发展，不断提高物理学院博士生的质量。

党史学习教育及党建工作

四川大学物理学院张红院长为研究生新生教授思想政治课

2021年12月24日晚7:00，四川大学物理学院院长张红教授为2021级研究生教授了题目为“胸怀理想，志存高远，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出贡献”的思想政治课。本次思政课程由研究生辅导员吴海英老师主持，2021级214名研究生新生参加了本次课程。

张红院长首先带领同学们认真学习了党的十九届六中全会制定的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》，告诉我们要坚定理想信念，坚持党的领导；要守初心担使命，践行党的根本宗旨。我们要坚持独立自主，坚定不移地走中国道路；要坚持开拓创新，敢于超越前人。我们要自觉在这一思想指引下，不断改造主观

世界、加强党性修养、陶冶品格情操，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，一心一意跟党走。张红院长要求同学们要认真学习会议精神，牢记习近平总书记对青年提出的希望，鼓励同学们努力学习专业知识，作为新时代的青年，我们要把握机遇，勇于创新，不断提升自己；希望同学们对学业要有规划有条理，以更加昂扬的姿态迈进新征程、建功新时代；希望同学们不忘历史，以史为鉴，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

接着，张红院长分享了在研究生阶段该如何学习的经验，告诉我们要学有规划，把握每一个时间节点的计划，不要盲目盲从，要主动出击汲取知识充实自己。紧接着，张红院长还强调了学德学风，作为新时代的新青年，我们不仅要在学术上有所成就，还要树立高尚的品德，不走歪门邪道，踏踏实实做学术。

最后，张红院长鼓励同学们胸怀理想，志存高远，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出贡献，以实际行动书写更加绚丽的篇章！

中共四川大学物理学院物理系研究生第二党支部 组织开展联合主题党日活动

为深入学习贯彻党的十九届六中全会精神，进一步促进院校合作、提升物理系研究生党员专业知识丰富度、丰富主题党日活动形式，2021年12月15日下午3点，中共四川大学物理学院物理系研究生第二党支部（以下简称物理系二支部）的党员同志与四川省新材料研

究中心党支部（以下简称新材料支部）和中物院成都科技中心第六党支部（以下简称六支部）的党员同志，联合开展“学习贯彻党的十九届六中全会精神”主题党日活动。

四川大学物理学院张红院长为本科生教授思想政治课

2021年12月10日晚，四川大学物理学院院长张红教授为2020级本科生教授了题目为“不断增强国家意识和时代责任感，争做担当民族复兴大任的时代新人”的思想政治课。本次思政课程由2020级辅导员谭立洁老师主持。

张红院长首先带领同学们认真学习了党的十九届六中全会制定的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》，党的十九届六中全会通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》系统总结党的百年奋斗重大成就和历史经验，强调全党要牢记中国共产党是什么、要干什么这个根本问题，把握历史发展大势，坚定理想信念，牢记初心使命；要充分认识理想信念和初心使命是百年来激励中国共产党人不懈奋斗的根本动力，深刻把握理想信念和初心使命的时代要求，在坚定理想信念、牢记初心使命上持续努力，不断创造无愧于新时代的新业绩。

习近平总书记指出：“中国特色社会主义进入新时代，意味着近代以来久经磨难的中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，迎来了实现中华民族伟大复兴的光明前景。”今天，我们离中华民族伟大复兴的目标越来越近。中国道路、中国声音、中国方案、

中国力量等受到了国际社会前所未有的关注。站在新时代中国发展新的历史方位上，我们更应坚定对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信和文化自信，不断凝聚起成就事业、开创未来的强大精神动力。张红院长要求同学们要牢记习近平总书记对青年提出的希望，鼓励同学们努力学习专业知识，作为新时代的青年，要把握机遇，勇于创新，不断提升自己。希望同学们要聚焦正在做的事情，以更加昂扬的姿态迈进新征程、建功新时代，希望同学们不断增强国家意识和时代责任感，争做担当民族复兴大任的时代新人。

本科第三支部深入学习党的十九届六中全会精神——依法治国暨国家宪法日学习

12月4日国家宪法日，在第8个国家宪法日来临之际，我院本科第三支部组织党员、发展对象和积极分子开展：“深入学习党的十九届六中全会精神——依法治国暨国家宪法日学习”专题组织生活会。组织生活会于12月3日下午4点半在东三教215教室进行。

党支部书记谷方蕊同志向全体与会人员传达学习十九届六中全会通过《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》（以下简称《决议》）精神。《决议》是一篇马克思主义的纲领性文献。《决议》提出党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿。“两个确立”是《决议》最重要的政治成果，是党的十八大以来最重要的政治成果，是指引我们奋进建设社会主义

现代化国家新征程、实现第二个百年奋斗目标的根本保障，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。号召党员要把思想和行动统一到全会精神上来，坚定历史自信，自觉坚守理想信念，扎实做好本职工作，以优异成绩迎接党的二十大召开。《决议》强调中国特色社会主义法治道路，是我们党百年奋斗重大成就和光辉历史的重要组成部分，站在新的历史起点上，我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持全面依法治国。

在会上，师利静同志领读宪法相关条文，并领学了中共十九届中央政治局委员王晨同志的《坚持全面依法治国 法治中国建设迈出坚实步伐》文章。另外张凯、彭泓杰、贺洁和李煜四位预备党员同志分别向大家分享了自己学习宪法和依法治国的心得。党员同志们在相互学习过程中进一步理解了中国特色社会主义法治的重要性，对宪法有了更充足的认识。

通过学习，同志们表示，将继续深入学习领会党的十九届六中全会精神，紧紧记住中国特色社会主义法治的重要性，为建设社会主义民主法治国家贡献自己的力量。

集中学习会议精神，川大学子勇担时代责任

2021年11月19日下午4:30，四川大学望江校区基础教学楼203，我院2021级全体研究生集中学习中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议公报。

观看现场，全体研究生同学仔细聆听，认真记录。在党和人民胜利

实现第一个百年奋斗目标、正向着第二个百年奋斗目标迈进的重大历史关头，召开党的十九届六中全会，具有重大现实意义和深远历史意义，是一次继往开来的重要会议。

我院与校关工委联合开展 “党史学习体会，校史点滴回顾” 主题教育活动

2021年11月19日下午3:00，四川大学望江校区基础教学楼203，物理学院特邀校关工委秦自明老师为我院研究生新生开展“党史学习体会，校史点滴回顾”主题教育活动。院关工委副主任曹养书老师、研究生辅导员吴海英老师、2021级214名研究生新生参加了本次主题教育活动。

秦自明老师以党史、新中国史中重要事件、会议、人物为切入点，从五个方面非常生动形象地为同学们深入讲解了中国共产党的百年历史进程。从中国共产党的诞生的必然性讲到五四运动、中共一大燃起的星星之火；从坚定的理想信念是中国共产党克服各种困难的精神支柱，讲到为什么人民群众的初心和支持是中国共产党取得胜利的坚实基础；从正确的科学指导思想是党的旗帜和航标，讲到我们党强有力的纠错能力，如何让我党永远保持生机和活力。

接下来，秦老师从四川大学的发展脉络出发，以重要时间节点和优秀校友为讲述重点，为同学们梳理了四川大学的校情校史。秦老师生动有趣的讲解，让我们研究生新同学们更加深入的了解我校，热爱

我校，为成为一名川大人而骄傲。

最后，秦老师鼓励同学们，结合自身的学习，好好成长，树立正确的世界观、人生观、价值观，“立大志，明大德，成大才，担大任”！

本科第三支部举行传承红色精神，落实“我为群众办实事”启动仪式

为庆祝中国共产党建党 100 周年，赓续红色精神，向老一辈革命家学习，深入贯彻和落实“我为群众办实事”的党史教育理念，鼓励党员同志坚持为群众服务，2021 年 11 月 5 日，四川大学物理学院本科第三党支部前往望江校区参观江姐纪念馆，并在江姐纪念馆前举办了“我为群众办实事”党员联系寝室制度的启动仪式。

当天下午，党员同志在讲解员的引导下参观了江姐纪念馆，认真听取了江姐在川大的求学和带领同学们参加革命的事迹，江姐在革命道路上关心群众、帮助同学、为人民办实事、为革命献终生的英勇事迹，深深感动了党员同志们。

随后党支部书记谷方蕊同志向大家详细讲述了为什么党员要联系群众、党员应如何联系寝室和我们能为群众做哪些实事等一系列问题。密切联系群众历来是我们党的一项优良传统和政治优势，也是我党长期立于不败之地的关键所在。党员同志们应以江姐等优秀党员为榜样，认真落实“我为群众办实事”实践活动，想群众之所想，急群众之所急，做党优秀的一份子。

开展党史学习教育之红色观影活动

为了庆祝中国共产党成立 100 周年，持续深入党史学习教育，激发学生党员爱国主义精神，向伟大的抗美援朝精神致敬。2021 年 10 月 22、23 日下午，物理学院组织了红色观影活动，研究生党支部与本科第一、第三党支部组织全体党员集中观看红色电影《长津湖》。

四川大学资产管理处“铭记百年党史 助力乡村振兴”联合支部主题党日

2021 年 10 月 15 日，四川大学资产管理处党支部和四川大学物理学院核工程与核技术系研究生党支部开展“铭记百年历史 助力乡村振兴”联合支部主题党日活动，前往甘洛县斯觉镇格布村实地调研乡村振兴发展。资产管理处党支部徐明处长等 8 名党员以及核工程系研究生支部 7 名党员参加了此次活动。

10 点 30 分，到达甘洛县斯觉镇格布村村委会，与格布村党支部进行座谈交流会。会上，斯觉镇副镇长介绍了参加座谈会的成员并对参加此次座谈会的成员表示热烈欢迎。徐明处长表示此次活动主要是实地调研格布村产业发展，切身体验乡村振兴取得的进展，同时祝愿格布村发展越来越好。

师资建设

我院赵新老师“智慧多感官混合教学”获得“典型案例”及全国青年教师比赛一等奖

2021年12月31日，我院赵新老师报送的“智慧多感官混合教学”在中央电化教育馆组织的“第二十五届全国教师教育教学信息化交流活动的全国上千案例中脱颖而出荣获“典型案例”。

经过持续数月区赛和两天的现场角逐，第五届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛于10月17日下午落下帷幕！经过决赛，我院微电子学系赵新老师荣获全国一等奖！

四川大学物理学院张友君博士在PNAS发表高水平论文

近日，四川大学物理学院原子与分子物理研究所教师张友君，联合中科院精密测量院、美国卡内基研究院、伊利诺伊大学以及德州大学奥斯汀分校等，在美国科学院院刊（Proc. Natl. Acad. Sci. U.S.A.）发表了题为“Thermal conductivity of Fe-Si alloys and thermal stratification in Earth's core”的研究论文，揭示了地核成分在相关条件下的电热输运物理性质，建立了地核的动力学模型，在地球内部物理学领域取得了重要突破。该研究成果在2022年1月4日发表于美国国家科学院院刊。四川大学物理学院原子与分子物理研究所为第一单位。本研究是课题组在同一领域于2020年在Phys. Rev. Lett.（125, 078501）上发文后的又一突破性研究成果。

学生工作

物理学院举办 2021—2022 学年团校开学典礼暨第一次行课

2021 年 12 月 3 日，物理学院团校开学典礼暨团校第一次行课采取线上方式进行。物理学院学生科长兼团委书记纪智宏老师，物理学院 2021 级全体团员参加了此次活动。

首先，全体参加团校的同学起立齐唱《中国共青团团歌》。其次，物理学院学生科长兼团委书记纪智宏老师讲话，纪智宏老师介绍了举办团校的目的和意义，对团校的学习提出了要求。接着，组织部部长冯羿杰宣读团校培训的行课要求、评分细则和上课须知。随后，纪智宏老师以“不忘初心跟党走，做新时代优秀团员”为主题进行了团校行课。纪智宏老师结合党的百年奋斗历程和目标详细讲述了身为当代青年如何成为新时代的优秀团员，对同学们提出了殷切的希望。同学们认真听课并仔细作出行课笔记。

绿茵赛场，激扬青春——物理学院在足球“2021 新生杯”比赛中取得佳绩

为了推动物理学院新生体育活动的进一步开展，培养团队精神和集体荣誉感，加强各学院同学之间的沟通与交流，丰富广大同学的校园文化生活，物理学院代表队积极参加了四川大学 2021 新生杯足球赛。此次足球新生杯中，物理学院代表队一路过关斩将，为学院争得四强的佳绩！

我院顺利开展 2020 级本科生“学长计划之暖冬期末学习经验分享会”活动

为促进物理学院学风建设，增进同学们和优秀学长的交流，帮助低年级同学更高效的掌握专业知识。2021 年 11 月 28 日下午，我院在一教 B 座 204 教室开展了“学长计划之暖冬期末学习经验分享会”活动。本活动由 2020 级辅导员谭立洁老师主持，2019 级四名优秀本科生学长代表和 2020 级同学参加本次活动。

学院举办“学风建设之早自习打卡”挑战活动

2021 年 11 月 1 日开始，由学院举办“学风建设之早自习打卡”挑战活动于每周周一至周五上午 7: 20-7: 50 在江安校区第一教学楼 A 座 109 教室持续开展。我院 2021 级 80 余名本科生参加本次活动。

学风建设一直是学院学生工作的重心，为了调动学生学习积极性，营造良好的学习氛围，帮助学生形成良好的学习习惯。物理学院学子们坚持周一至周五早上进行“早自习打卡”活动。活动坚持自愿原则，由各班学习委员轮流组织，提前申请自习教室，并进行学生们的签到打卡。同学们参与活动的动力十足，即使在寒风瑟瑟的冬日，也能克服困难，按时来到教室开始一天的学习，取得了良好的活动效果。

我院顺利开展 21 级本科生“学长计划——高分经验交流会”活动

为促进学院学风建设，增进低年级同学们和优秀学长的交流，帮助了解到更多的学习方法。2021 年 11 月 26 日下午，我院举办的“学长计划——高分经验交流会”活动在综合楼 C 座 203 和 204 教室分两

场进行。我院 2020 级五名优秀本科生学长代表和 2021 级全体同学参加本次活动。活动由 21 级辅导员唐禹老师主持。

物理学院 2021 级本科生开展“开心农场”劳动教育活动

为加强我院学生劳动意识，提升劳动本领、培养学生劳动精神，实现劳动教育树德、增智、强体、育美的综合育人价值，应学校号召于近期开展了一系列劳动教育活动。2021 年 11 月 19 日下午 2 点半，我院 2021 级辅导员唐禹老师、2020 级辅导员谭立洁老师、2021 级兼职辅导员罗杰与 2021 级本科生志愿者同学、入党积极分子一起参加了“开心农场”劳动教育活动。

物理学院举行“2021 迎新篮球赛”

10 月 21 日 2021 年四川大学物理学院“迎新杯”研究生男子篮球联赛在四川大学望江校区东区篮球场精彩上演，经过激烈的比赛，本次篮球赛的冠军为物理学院原子与分子物理研究所的硕博代表队，亚军为物理学院教学口硕博代表队，季军为物理学院 720 硕博代表队。原分所的张恒源荣获本次比赛的 MVP。

四川大学物理学院举办第十三届研究生“学术之星”选树宣传活动

2021 年 10 月 29 日上午 9:00，四川大学物理学院第十三届研究生“学术之星”选树宣传活动在物理学院 323 会议室举行。活动由许元军老师主持，现场评审小组对参与“学术之星”评选的候选人的材料和现场表现进行了打分投票。许元军老师首先在三位参与“学术之星”评选的候选人之间进行现场抽签确定了三位候选人的答辩顺序。

最终确定博士生甘波为本届物理学院“学术之星”。

物理学院学子积极参加 2021 年秋季运动会

2021 年 10 月 22 日到 23 日，四川大学 2021 年秋季运动会在江安校区二号运动场举行。22 日上午举办了运动会开幕式，物理学院党委副书记张波老师，学院团委副书记兼 21 级辅导员唐禹老师，物理学院运动员代表们一同组成方阵，参加了运动会开幕式。

10 月 22 日上午开幕式结束后，比赛有序开展，各项比赛竞争激烈，物院学子挥洒汗水，彰显体育精神。我院运动员官屹伟在男子跳远比赛中斩获男子跳远第一名并在男子 100 米比赛中获得第六名。陈璿宇同学在男子实心球比赛中取得第四名，周静同学夺得女子垒球第六名的佳绩。

此次运动会中，在学院领导、老师的精心组织安排和参赛运动员的共同努力下，同学们顺利完成了比赛任务。

四川大学物理学院团委举办 2021 年秋季学期第一次干事培训会

10 月 24 日晚，物理学院团委 2021—2022 学年秋季学期第一次干训会在江安校区综合楼 C 座 c406 教室举行。物理学院团委学生副书记、学生会主席、学生会副主席、部长团成员以及各部门干事参加了此次活动。

活动正式开始后，物理学院团委学生副书记郭瑞锋详细地介绍了物理学院学生会改革计划，介绍了 9 月以来的团委学生会的工作开展情况以及本学期接下来的重点工作。随后，杨丰睿分享并培训“策划撰写”新闻工作，主要内容包括拍照角度、光线，新闻稿排版、内容、细节等，使大家更好的学习到了各种工作技巧。之后宣传部部长李昀浩介绍了公众号的使用方法细节。培训期间穿插了有趣的添字造句+逛三园 Pro 活动，大家都积极参与，整个会场一片欢声笑语，既

增进了同学间的友谊，又活跃了现场的气氛，使同学们度过了一个充实有意义的夜晚。

第十三届中国大学生物理学术竞赛四川大学选拔赛开幕式顺利举行

2021年10月24日下午三点，由物理学院学生学术科技协会主办的第十三届中国大学生物理学术竞赛（CUPT）四川大学选拔赛开幕式于江安校区第一教学楼B座107教室举行。物理学院党委书记龚敏教授，CUPT指导老师林方老师，2020年CUPT全体国赛队员，2021年报名CUPT的所有同学参加了本次开幕式。

首先龚敏教授致辞，他介绍了举办此次物理学术竞赛的重要意义，对即将参与竞赛的同学们给予鼓励。随后，CUPT指导老师林方老师通过三个问题来启发同学思考CUPT竞赛并期待与各位共勉：1、锐角转向的水滴：学会并习惯用数学思考，虽然数学不是自然科学，却是自然科学的第一表达。2、带电的海洋球：数据不是天上掉下来的，而是通过设计和实施实验测量的。3、掉陷阱的熊：追寻答案的过程以及在此过程中的收获——而不是答案本身——往往可能更具备价值。然后，物理学院学生学术科技协会的周星宇同学为到场的同学们讲解实验室使用规则、注意事项以及参赛报账的相关事宜。最后问答环节，到场嘉宾老师一一为同学们排忧解难。

此次开幕式为即将开展的物理学术竞赛做好了动员准备，给予即将参赛的同学们足够的精神鼓励与规范的行动指导，为竞赛的顺利进行打下坚实的基础。

趣味运动促齐心协力，我院研究生展时代风姿

2021年10月16日，为丰富学生的校园文化生活，营造和谐团结向上的学院氛围，提高学生的团队合作意识，增强研一新生班级之间联系，展现各自运动风采，发扬团队精神，我院特开展迎新暨素质拓展活动。

活动伊始，2021级年级长宋文豪同学宣布活动正式开始并介绍活动具体流程以及比赛规则。总共有三项游戏，每一项前三名分别积3，2，1分，最高分小组获得特殊奖品，其他每人纪念品定制笔记本一份，紧接着比赛正式开始。

物理学院开展督导组老师与新生代表座谈会

2021年10月20日下午2:30，物理学院督导组老师与新生座谈会在江安校区第一教学楼B座507教室顺利开展。物理学院督导组张逸云老师、叶旭祯老师、刘彦允老师和王磊老师及2021级核工程与核技术专业、微电子科学与技术专业近30位学生代表参加了此次座谈会。

本次座谈会目的是了解新生开学以来的学习情况和生活情况，从而帮助同学们更好地适应大学生活，以及做好未来的生涯规划。会议采取面对面交谈的模式，拉近了同学与教授间的距离，让同学们倍感亲切。教授们不仅是学术方面循循善诱的良师，更是生活中无微不至的益友。伴随同学们热烈的掌声，此次座谈会结束。

物理学院举办“声动万川，以理载物”主持人大赛

2021年10月17日14时，由物理学院团委学生会文体部主办的“声动万川，以理载物”主持人大赛于综合楼B座405教室顺利举行。本次大赛到场的评委及嘉宾有四川大学物理学院团委副书记兼21级辅导员唐禹老师，20级兼职辅导员刘琳老师，团委学生会副主席陈骁羽，文体部部长张珂，20级主持人大赛一等奖获得者杨新科。评委根据各选手的表现进行打分，并宣布了本次比赛的结果：孙冰、彭炜骞荣获一等奖；乔柏舒、万欣睿、汪杨荣获二等奖；严一鸣、蒋婷、王若存、周佳威、杨赫、李佳欣荣获三等奖。至此，我院“声动万川，以理载物”主持人大赛顺利落幕。

我院与校关工委联合开展“老少携手，互勉共进”主题茶话会

2021年10月13日下午2点半，由学校和学院两级关工委共同举办的“老少携手，互勉共进”主题茶话会在四川大学江安校区综合楼B座612举行。校关工委素质教育部的刘胜青、付师申、梁明征、曹养书、秦自明和教导员陈荣玉几位老专家，以及学院2021级辅导员唐禹老师、2021级核工程与核技术专业4班全体同学共同参加此次主题茶话会。活动由2021级辅导员唐禹老师主持。

曹养书老师对本次见面茶话会做了详细的主题与背景说明，让同学们充分了解了校、院关工委的性质与作用，深切地感受到了来自学校、学院的关怀与温暖。老师们针对在同学们之间普遍的一些共同问题进行了交流，也对同学们的大学规划提出了建议。

本期编辑：刘银娟

本期审核：廖勇明