
物理学院工作简报

主办：物理学院

2020年12月31日<第4期>

本期要目

学院动态	3
四川大学物理学院召开全院教职员工大会.....	3
我院领导与基础物理教学中心全体教师进行座谈交流.....	4
张红院长、廖勇明副书记与微电子系教师进行座谈交流.....	4
我院领导赴核工系进行调研座谈.....	5
张红院长、李志强副院长赴江安校区物理实验中心进行调研座谈.....	5
我院领导到物理学系进行调研座谈.....	6
物理学院走访慰问退休职工.....	6
学院召开思想政治工作专题会.....	7
四川大学物理学院召开全院教职员工大会.....	8
我院与国防科技大学前沿交叉学院开展深度合作.....	8
四川大学科学技术发展研究院刘超院长带队到物理学院进行调研.....	9
物理学院教职工积极参加2020年教职工运动会.....	9
党建工作	10
张红院长带队再次赴岳池县石板坡村看望慰问.....	10

我院举行 2020 年度党支部标准化规范化建设验收暨支部年终考核 述职会议 ..	11
物理学院举行党的十九届五中全会精神宣讲会	12
张红院长为我院本科生讲授思想政治课	12
院长张红同志为物理系教工支部、党政支部讲授专题党课	13
物理学院赴岳池县苟角镇石板坡村开展扶贫工作	14
师资建设	15
我院何原教授荣获四川大学三大教学奖之“姜维平优秀教学奖”	15
我院微电子学系赵新老师荣获第四届全国高等学校电子信息类专业青年教师授 课竞赛一等奖	16
学术交流	16
上海交通大学物理与天文学院贾金锋教授应邀来访我院	16
学生工作	17
20 级核工专业第一团支部举办“重走长征路”素质拓展活动	17
物理学院举办大创宣讲会	17
观影《金刚川》，学抗美援朝精神	17
物理学院举行 2021 届毕业生就业动员大会	18
物院学子在校运会创佳绩	18

学院动态

四川大学物理学院召开全院教职员工大会

2020年12月29日下午，四川大学物理学院在东三教演播厅召开全院教职工大会，学院及两所全体教职工参加了会议。会议由学院党委副书记兼纪委书记廖勇明主持，学院党委书记龚敏、院长张红做了年度工作述职。

党委书记龚敏首先作党建工作2020年度工作述职，他向全院教职工汇报了学院2020年度党建工作情况。学院深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九届四中、五中全会精神，切实抓好疫情防控工作；同时，学院坚持以党的政治建设为统领，坚持党建工作与事业发展相融合，坚持很抓师德师风建设，2020年学院党建工作均取得了突出成绩；龚敏书记对今后的工作提出规划，加强学院党支部组织生活，进一步加强教师思想政治工作和师德师风建设，把师德师风作为评价教师队伍素质的第一标准，将社会主义核心价值观贯穿师德师风建设，全面贯彻党的教育方针。

院长张红对学院2020年度事业发展工作进行述职，张红院长从学院人才引进及师资队伍建设、本科教学及人才培养、科学研究及平台建设、国内外合作及共建大科学装置、积极推动成渝双城经济圈建设等方面进行了述职。她指出，2020年物理学院以第五轮学科评估和“量子科学与新型外场下的物理学”、“基于加速器的核科学与技术”两个一流学科平台建设为重点，在人才引进及学生培养、一流专业建设、重大科研项目和高水平科研成果方面取得了突出的成绩；张红院长提出在新的一年里学院要以党的政治建设为统领，坚持立德树人根本任务、聚焦前沿、大胆创新、全面提升学院综合实力。

最后，物理学院参会的教职工通过扫描二维码进行网上测评的方式，对学院领导班子成员进行了年度岗位考核民主测评。

我院领导与基础物理教学中心全体教师进行座谈交流

2020年12月4日，四川大学物理学院院长张红、副书记兼纪委书记廖勇明、副书记张波、工会主席陈钢、学院办公室主任袁菁、物资设备及工会秘书刘银娟、科研秘书李乐乐、教学秘书张潇潇等就学院十四五规划、大学物理教研活动、破除五唯的措施等与基础物理教学中心全体教师进行座谈交流，座谈会由张红院长主持。

座谈会上，张红院长就学院十四五规划、全面推进深化新时代教育评价改革总体方案、如何坚决破除五唯、建立更加合理的考核评价方法等与老师们进行了沟通交流。副书记兼纪委书记廖勇明从学院教学管理、外聘教师管理、师德师风建设、意识形态阵地管理等方面提出了明确的要求，并将近期的学校纪委会议精神向老师们进行了传达及讲解；副书记张波表达了希望更多的听取基础物理教学中心的老师们对学生工作的意见和建议，进一步做好学生管理工作、不断提升学生各项能力；工会主席陈钢就工会工作、特别是如何更好的组织活动促进教学研讨、如何为学院教师提供更多的交流机会及研讨平台提出了切实可行的想法和建议。中心主任王磊教授等参加了座谈。

张红院长、廖勇明副书记与微电子系教师进行座谈交流

2020年12月1日上午，四川大学物理学院院长张红、党委副书记兼纪委书记廖勇明、学院学科及教务办科研秘书李乐乐、教学秘书张潇潇等，与微电子系全体老师就学院十四五规划、坚决破除“五唯”、及《深化新时代教育评价改革总体方案》的具体实施等进行交流座谈。

座谈会上，张红院长、廖勇明副书记分别就学院如何深入学习贯彻

彻党的十九届五中全会精神、全面推进深化新时代教育评价改革总体方案、认真做好十四五规划、加强师风师德建设、进一步推进微电子系各项工作等与老师们进行了探讨及交流。微电子系全体教师参加了交流座谈。

我院领导赴核工系进行调研座谈

2020年12月1日上午，四川大学物理学院院长张红、常务副院长杨朝文、党委副书记兼纪委书记廖勇明、学院学科及教务办科研秘书李乐乐、教学秘书张潇潇等赴核工系，与核工系全体老师就学院十四五规划、坚决破除“五唯”等进行交流座谈。

座谈会上，张红院长、杨朝文常务副院长、廖勇明副书记分别就学院如何深入学习贯彻党的十九届五中全会精神、全面推进深化新时代教育评价改革总体方案、认真做好十四五规划、进一步推进核工系各项工作、加强师风师德建设、加强研究生教育等与老师们进行了探讨及交流。核工系全体教师参加了交流座谈。

张红院长、李志强副院长赴江安校区物理实验中心进行调研座谈

2020年11月30日下午，四川大学物理学院院长张红、副院长李志强、学院党政办人事干事汪雁南等赴江安校区，与物理实验教学中心的全体老师就学院十四五规划、《深化新时代教育评价改革总体方案》的具体落实等进行交流座谈。

座谈会上，张红院长就学院如何深入学习贯彻党的十九届五中全会精神、全面推进深化新时代教育评价改革总体方案、认真做好十四五规划、进一步推进物理实验教学中心的工作等与老师们进行了探讨；李志强副院长就如何进一步鼓励老师在发明专利、产学研结合等方面做出更加出色的工作、以及如何在物理实验中激发学生的创新思维等

进行了交流。物理实验教学中心常务副主任何原教授、副主任张志友教授、支部书记程艳副教授、以及中心全体教师参加了座谈。

我院领导到物理学系进行调研座谈

2020年11月30日上午，四川大学物理学院院长张红、副书记兼纪委书记廖勇明、副书记张波、副院长李志强等就学院十四五规划等到物理学系进行调研座谈，座谈会由张红院长主持。

座谈会上，院长张红就学院如何深入学习贯彻党的十九届五中全会精神、全面推进深化新时代教育评价改革总体方案、加强硕博士导师对研究生的教育指导等进行了交流及探讨；同时，张红院长还就学院十四五规划、如何坚决破除五唯、建立更加合理的考核评价方法等与老师们进行了沟通交流。

纪委书记及副书记廖勇明就学院师风师德建设中老师们应该注意的问题、研究生教育中导师的责任、以及学校纪委会议精神等向老师们进行了传达并提出了工作要求。副书记张波通报了近期学生工作情况，重点强调了老师们要注重学生的心理问题、在学习和生活中引导学生，同时，张波书记还将学生工作取得的成绩及今后需要更多关注的问题与老师们进行了交流。副院长李志强就学院如何破除五唯、建立更加合理的评价考核制度与老师们做了深入探讨。物理系系主任龙炳蔚、副系主任贺言、副系主任齐建起、高能量密度物理及技术教育部重点实验室副主任高福华及物理系部分老师参加了座谈。

物理学院走访慰问退休职工

为响应学校关心关爱退休老同志的2020年11月21日和11月23日，由物理学院党委书记龚敏和副书记廖勇明分别带队、办公室主

任董春美、袁菁、党办副科长吴安琪和离退休联络员刘银娟走访慰问了退休老师，代表学院对他们致以诚挚的关心和问候。

学院走访慰问了谢茂浓、赵庆昌、胡润田、马东平、叶长林、王耀茹和杜定旭几位退休老师，对老同志们的身体状况进行问候，特别提醒各位老同志疫情期间注意个人防护，对他们的困难情况进行登记，传达了学校对退休老师们的福利政策。学院各位老同志纷纷表示感谢学院的关怀慰问，他们将继续关注和支持学院的发展。

学院召开思想政治工作专题会

2020年11月27日下午，我院在物理馆103会议室召开了思想政治工作专题会议。学院党委书记龚敏教授、院长张红教授以及全体党委委员和全体辅导员参加此次会议。会议由张波副书记主持。学院学生科纪智宏、吴海英、谷方蕊做了专题汇报。

院党委书记龚敏结合会议精神，对学院进一步做好思想政治工作提出工作要求。他指出，全体老师要把思想和行动统一，科学运用思政工作的有效方法，落实好主体责任；要坚持教师、学生思想政治工作一体推进，全力做好学生的思想政治教育工作，确保师生身心健康，加强思想政治工作，推动学校事业发展。

最后，院长张红强调，要围绕立德树人这个中心任务，根据教学和管理的特点，全面落实“三全育人”理念，扎实做好我院学生思想政治教育工作；要突出重点做好思想政治工作，针对毕业生、困难学生和心理问题突出学生，解决实际问题；要充分发挥主观能动性，精心构建思政工作体系，切实提升学院思想政治工作质量。

四川大学物理学院召开全院教职员大会

2020年11月19日，四川大学物理学院召开全院教职员大会，学院党委书记龚敏、院长张红、学院班子成员、工会主席、两所负责人、以及全院教职员参加了会议。

会上，学院党委书记龚敏、院长张红先后将学校最近的重要会议精神向全体教职员进行了传达、并进行了工作部署。龚敏书记和张红院长指出：学院全体教职员要深入学习并认真贯彻党的十九届五中全会精神，要做到融会贯通、要与学院的党建工作和学科建设等实际工作相结合；要抓住成渝地区双城经济圈建设这个大好机遇，积极参与大科学装置建设。按照学校会议精神、结合习近平总书记关于教育的重要论述，会议还重点传达了中共中央国务院印发的关于学习贯彻落实《深化新时代教育评价改革总体方案》，就四川大学物理学院全面推进《深化新时代教育评价改革总体方案》做了工作安排和部署。龚敏书记和张红院长强调，学院全体教职员要认真学习并坚决贯彻落实中共中央国务院印发的《深化新时代教育评价改革总体方案》，要坚持立德树人、把师德师风放在第一位，要坚决做到破除“五唯”，学院绩效考核中要坚持重实绩、重贡献的激励机制，突出成果质量，推行代表性成果评价，不断提升学科水平；会议还就学院要如何广泛征求教职员的意见和建议、认真做好物理学院“十四五”规划、以及2020年度工作总结和2021年度工作重点做了全面部署。

我院与国防科技大学前沿交叉学院开展深度合作

2020年11月中旬，国防科技大学前沿交叉学院纳米科学系黄魏政委及多名学术骨干来访四川大学物理学院。我院院长张红教授、副院长朱建华教授、副院长李志强教授等参加了学术交流及座谈。座谈会上，张红院长首先介绍了四川大学物理学院的整体情况，包括师资

队伍及人才引进、教学科研、学生培养、国内外科研合作等，特别是学院在军民融合方面已经取得的成绩，表达了四川大学物理学院希望与国防科技大学纳米科学系及相关学科开展更进一步的科研合作。座谈会后，黄魏政委一行参观了学院多个实验室、与我院多名专家进行了交流研讨。

四川大学科学技术发展研究院刘超院长带队到物理学院进行调研

2020年11月初，四川大学科学技术发展研究院刘超院长一行到物理学院进行调研。物理学院院长张红、副院长李志强、720所所长安竹、原子分子所所长蒋刚等参加了调研座谈。

张红院长向学校科学技术发展研究院刘超院长一行介绍了物理学院的发展历史、师资队伍建设和人才引进取得的成绩及不足，张红院长还将学院近5年科研以及平台建设情况向刘超院长做了详细汇报；李志强副院长、安竹所长、蒋刚所长分别做了补充并对两所科研做了更加详细的讲解。四川大学科学技术发展研究院刘超院长对物理学院近年来科学研究及平台建设取得的成绩给予了充分肯定，并对物理学院今后的发展提出了更高的要求。

物理学院教职工积极参加2020年教职工运动会

10月23日，四川大学2020年教职工运动会在望江校区体育场隆重召开，我院教职工19人次参赛，院长张红亲自到场为参赛教职工加油打气。

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。我院教职工参加了

男子 100 米单人项目和抛球入筐、毛毛虫竞速等团体项目。队员们认真备战，默契配合，展现了物理人精诚团结，勇敢拼搏的良好风貌。

党建工作

张红院长带队再次赴岳池县石板坡村看望慰问

认真贯彻落实党的十九届五中全会精神，坚持扶贫与扶智相结合，2020 年 11 月中旬，四川大学物理学院院长张红带队物理系党支部、基础物理教学中心党支部、行政党支部部分党员再次赴岳池县石板坡村慰问看望帮扶村民。副院长李志强、工会主席陈钢、物理系支部书记高福华、支委夏玉玺、基础物理教学中心支部书记王卫、支委聂文星、张软玉、行政支部党员汪雁南等一同赴岳池县石板坡村。

张红院长一行与岳池县石板坡村驻村第一书记冯鸟东同志以及村干部进行了座谈交流。石板坡村第一书记冯鸟东同志主持会议并发言，首先对四川大学物理学院对石板坡村的帮扶和支持表示非常感谢，冯书记还总结了石板坡村近两年来取得的成绩及脱贫攻坚整体情况。四川大学物理学院张红院长表示很高兴看到自上次来石板坡村之后村里发生的可喜的变化，以及石板坡村取得的巨大成绩，张红院长说到，党的十九届五中全会召开，全面开启了建设社会主义现代化国家新征程，石板坡村也会有更多的新机遇，相信石板坡村一定会发展的越来越好。物理学院老师们也纷纷表达了自己的感想。

随后，张红院长向石板坡村“妇女儿童之家”捐赠了 2200 多元的图书，希望孩子们努力学习，幸福成长。

下午 3 点过，张红院长等与冯鸟东书记一起看望了石板坡村的村民，大家还购买了村民们自己种的海椒，感受到了村民们的生活发生了巨大的变化，村民们对党中央、对政府表达了深深的感激之情。

我院举行 2020 年度党支部标准化规范化建设验收暨支部年终考核述职会议

2020 年 12 月 25 日下午，四川大学物理学院党支部书记 2020 年度党支部标准化规范化建设验收暨支部年终考核述职会议在物理馆 103 会议室举行。学院各党支部书记进行现场述职，院党委书记龚敏同志主持会议。

各位支部书记的汇报内容主要围绕三个方面进行，即党支部标准化规范化建设的工作开展情况、基层党建的其他工作内容、需要改进的不足之处和明年的工作打算。

在听取各位支部书记的汇报后，由学院党员领导班子、学院党委委员和学院纪委委员组成的评委会对各支部书记 2020 年度工作进行了评价。

学院党委书记龚敏同志对此次支部书记述职进行了总结，并对明年学院党支部的工作做了要求。龚敏同志强调，党建工作要将政治建设放在首位；要充分发挥党员的先锋模范作用和党支部的战斗堡垒作用；做好组织生活会与主题日的融合；要加强支部间的交流和相互学习；党建工作中强化参与对学生的培养；更加广泛地开展群众工作；明年党建的所有工作都要与纪念建党 100 周年密切结合。学院院长张红同志强调了党支部建设与专业建设的融合。学院党委副书记兼纪委书记廖勇明同志强调了强化支委会的作用。

述职会前，党委会专门对如何开展好此次工作进行了研判和讨论，召开了线上的党支部书记会议，作了工作要求，从而保证了高质量地完成此项工作。在学院党委的精心布置安排和党支部的共同努力下，

2020年度党支部标准化规范化建设验收暨支部年终考核述职会议圆满结束。

物理学院举行党的十九届五中全会精神宣讲会

2020年12月21日，物理学院党委邀请四川大学学习贯彻党的十九届五中全会精神宣讲团成员、经济学院黄勤教授在望江校区物理馆323会议室作了深入学习贯彻党的十九届五中全会精神的宣讲报告，会议由物理学院党委书记龚敏同志主持，物理学院张红院长及其他党政领导班子成员、党支部书记、所系中心主任及没有上课的教职工参加了宣讲会。

在宣讲中，黄勤同志对党的十九届五中全会的重点内容进行了深入解读，对全会公报的关键词进行了深刻解析，重点讲述了十九届五中全会的重要意义和《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》的突出特点和主要内容。

最后，龚敏书记总结时强调，党的十九届五中全会是在决胜全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的关键时刻召开的重要会议，深入学习贯彻党的十九届五中全会精神是当前和今后一个时期物理学院的一项重要政治任务，学院党政领导班子成员及全院教职工要深入学习领会，统一思想认识，坚定不移地贯彻落实党的十九届五中全会精神，扎实推动物理学院各项工作再上新台阶。

张红院长为我院本科生讲授思想政治课

2020年12月13日晚，四川大学物理学院院长张红教授以“深入贯彻党的十九届五中全会精神、坚持创新、在建设社会主义现代化新征程中贡献青春力量”为题，为我院本科生讲授了思想政治课。

张红院长首先与同学们共同分享了自己认真学习党的十九届五

中全会精神的体会：国家在“十三五”时期取得了辉煌的成就，现在“十四五”的美好蓝图令我们振奋，我们要认真学习全会精神，紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，同心同德，努力奋斗，为建设教育强国作出更大贡献，开启全面建设社会主义现代化国家新征程。对于四川大学物理学院来说，要把学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神与学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述紧密结合起来，要扎实推进各项工作、不断提升教学质量、提升学生创新能力、为党培养优秀人才；进一步整合学科优势资源，不断提升学科水平。

随后，张红院长对同学们提出要求：新时代新征程新阶段赋予当代大学生新的使命担当，建设社会主义现代化强国需要大家共同努力。同学们要坚定理想信念、树立远大志向，坚持把个人发展融入到国家和人民的事业中，努力学习、报效祖国。张红院长希望同学们珍惜青春时光、练就过硬本领、勇于创新、不断攻坚克难，在拼搏奋斗中实现自己的人生梦想；张红院长强调，同学们不仅要在学业上有所成就，更要在思想品德上不断提升，积极投身伟大时代，在全面建设社会主义现代化国家新征程中做出重要贡献。

院长张红同志为物理系教工支部、党政支部讲授专题党课

2020年12月11日，四川大学物理学院院长张红同志为物理系教工支部、党政支部讲授了题为《认真学习贯彻党的十九届五中全会精神、努力开拓新局面、全面推进学院各项工作向前发展》的专题党课，物理系教工支部书记高福华、党政支部书记袁菁、以及物理系教工支部、党政支部的二十余名党员参加了此次党课学习。

张红同志围绕全会提出的“十四五”规划以及二〇三五年远景目标，重点分享了对于坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，

把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略的学习体会，引导大家就坚决破除学术评价中唯论文、唯帽子、唯职称、唯学历、唯奖项等倾向，以及如何建立重师德师风、重真才实学、重质量贡献的评价导向，形成和创新强调学术水平和实际贡献的评价体系进行了讲解并与大家进行了热烈的讨论。

宝钢奖获得者、博士生导师唐昌建同志分享了教书育人三十余载的切身体会，畅谈物理学科发展所面临的危机、机遇与前景，强调高水平人才的引进对于学科发展的重要意义。纪委书记廖勇明同志传达了学校关于师德师风建设的相关要求，并结合随院长张红同志前往所系中心调研年终分配方案改革的情况分享了自己的感受。与会同志纷纷表示，将以学习贯彻党的十九届五中全会精神为契机，积极为形成学院的“十四五”规划献计献策，为学校“两个伟大”事业贡献自己的力量。

物理学院赴岳池县苟角镇石板坡村开展扶贫工作

物理学院积极响应中共中央总书记习近平在京出席决战决胜脱贫攻坚座谈会时讲话精神，坚决克服新冠肺炎疫情影响，坚决夺取脱贫攻坚战全面胜利。按照四川大学定点扶贫工作领导小组的统一部署，2020年11月9日，我院党委书记龚敏再次带队到岳池县石板坡村开展扶贫工作。党委副书记廖勇明、科级干部董春美、袁菁、吴安琪、谷方蕊等老师参加了本次工作。

在四川大学石板坡村驻村第一书记冯鸟东老师以及当地干部的陪同下，物理学院扶贫工作队深入每一户对口帮扶贫困户家中进行慰问。了解贫困家庭的转变情况和现在的生活状况。看到贫困户新盖了楼房，生活环境大为改善，生活水平得到提高，大家深感欣慰。同时

也看到了贫困户脱贫后的喜悦心情及对习总书记、党和政府发自内心的感激之情。随后，又去参观了村史馆及川石产业园。每位老师都深刻体会到了党的扶贫攻坚政策的给乡村带来的巨大变化，体会到了对口扶贫的实际效果。

此次扶贫工作，让大家深刻感受到了几年来实实在在地为贫困户所做的一系列力所能及的工作，受到了群众的热烈欢迎。当地群众深情谈起四川大学为他们修建的大桥、产业园、养殖场，为贫困户送去的温暖，话语中满含感激。贫困群众更加感激党的扶贫政策，感激习总书记、共产党和人民政府，体会到了社会主义的优越性。同时，也让从事对口扶贫工作的所有老师体会到了国家精准扶贫政策为贫困户带来的巨大变化，让参加此项工作的党员深刻体会到共产党的伟大，更加坚定了理想和信念，加强了基层党支部的战斗堡垒作用。看到贫困地区的巨大变化和贫困户脸上幸福的笑容，参与扶贫工作的所有老师又一次深深体会到国家脱贫攻坚工作对改善人民生活和国家长治久安的重大而深远意义。

师资建设

我院何原教授荣获四川大学三大教学奖之“姜维平优秀教学奖”

四川大学第七届“卓越教学奖”、第六届“姜维平优秀教学奖”、2020年“未来教学名师奖”获奖名单公示，我院物理实验中心常务副主任何原教授荣获“姜维平优秀教学奖”。何原教授现任教育部《大学物理实验》教指委委员、《医学物理》教指委委员。主编十一五规划教材《大学物理实验》。教学效果优秀，两次获得“课堂教学质量优秀奖”，常年讲授的《医学物理》和《医学物理实验》课。2016和2018年连续两届获得华西临床医学院年度“学生最喜爱教师”称

号。

我院微电子学系赵新老师荣获第四届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛一等奖

第四届全国高等学校电子信息类专业青年教师授课竞赛于11月1日下午落下帷幕，我院微电子学系赵新老师荣获全国一等奖。赵老师表示，通过此次比赛再次提高了自己的教学能力和水平，也发现了可以继续提升的空间。学无止境，教海无涯，希望通过此次参赛能够进一步增加和提高我院和我校的教学经验和教学水平。

学术交流

上海交通大学物理与天文学院贾金锋教授应邀来访我院

国家自然科学基金杰出青年基金获得者、2019年度国家自然科学基金二等奖获得者、上海交通大学物理与天文学院贾金锋教授应邀来访我院，并于2020年11月24日在我院物理馆103会议厅为全院师生做了学术报告，报告会由四川大学物理学院张红院长主持。

报告会前，张红院长向与会师生介绍了贾金锋教授及其科研团队的最新科研成果、并对贾金锋教授长期以来对四川大学物理学科的建设及发展给予的悉心指导表示感谢，随后，张红院长向贾金锋教授颁发了四川大学物理学科学术指导专家聘书。贾金锋教授表示很高兴接受张红院长的邀请再次来访四川大学物理学院并为全体师生做了精彩的学术报告。

学生工作

20 级核工专业第一团支部举办“重走长征路”素质拓展活动

12 月 19 日，物理学院 2020 级核工程与核技术专业第一团支部开展以“长征路虽漫，我们心愈坚”为主题的素质拓展活动。20 级核工专业一班全体同学参加了本次活动。本次活动分为五轮游戏，还进行了摸石过河、无敌风火轮、重走长征路活动，同学们合理利用规则，与同伴相互鼓励、相互配合，顺利完成了每个项目。同学们既收获了喜悦，也体会到长征路的漫长与艰辛。支部“重走长征路”活动的顺利开展，为同学们提供了一个抒发爱国热情的平台，让同学们对长征精神有更深刻的认识和切身的体会，提高了同学们的思想觉悟。

物理学院举办大创宣讲会

11 月 29 日上午，由物理学院学生会交流联络部策划举办的大创宣讲会在江安校区综合楼举行。微电子科学与工程专业邀请到了龚敏教授为同学们指导，他阐述了创新能力的培养以及提出问题和建立数理模型的基本素质的养成，强调了有价值的问题和创新训练是贯穿了不仅是整个大创也是整个大学学习的基本要素。核工程与核技术专业邀请了周荣和康明铭、物理学类专业邀请王卫为同学们进行了必要的疑惑解答。

观影《金刚川》，学抗美援朝精神

为纪念抗美援朝志愿军出国作战 70 周年，学习抗美援朝精神，学院党委组织各党支部观看电影《金刚川》。习近平同志曾总结到：“抗美援朝战争不仅奏响了一曲曲可歌可泣的凯歌，而且锻造出伟大的抗美援朝精神，这就是：祖国和人民利益高于一切、为了祖国和民族的尊严而奋不顾身的爱国主义精神，英勇顽强、舍生忘死的革命英

雄主义精神，不畏艰难困苦、始终保持高昂士气的革命乐观主义精神，为完成祖国和人民赋予的使命、慷慨奉献自己一切的革命忠诚精神，以及为了人类和平与正义事业而奋斗的国际主义精神。”

观影后，同学们无不被七十年前舍生忘死，为了祖国和人民牺牲的志愿军战士而感动、感慨。正如习近平同志所强调，“抗美援朝战争锻造形成的伟大抗美援朝精神，是弥足珍贵的精神财富，必将激励中国人民和中华民族克服一切艰难险阻、战胜一切强大敌人”。大学生党员要不忘初心，牢记使命，同时努力学习，增强自身本领，为决胜全面建成小康社会、夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，建设社会主义现代化强国作出更大的贡献。

物理学院举行 2021 届毕业生就业动员大会

2020 年 10 月 19 日下午，四川大学物理学院在东三教 150 召开了“2021 届毕业生就业动员大会”。辅导员唐禹老师首先就毕业生就业网的使用做了十分详尽的说明，叮嘱同学们要认真填写自己的毕业就业信息，谨慎使用就业推荐表和就业协议书。传达了学校的各项就业政策，介绍了学校的各类就业资源。唐禹老师对近年来物理学院的就业形势进行了解读，分析了往届毕业生的就业去向、就业单位和就业地域的分布，总结了目前物理学院毕业生的就业形势，鼓励学生们调整心态，树立信心。

物院学子在校运会创佳绩

2020 年 10 月 23 及 24 日，四川大学 2020 年度秋季运动会在江安校区二号运动场进行。物理学院党委书记龚敏教授、学生科谷方蕊、谭立洁及运动员代表参加了开幕式。我院运动员积极报名参加每一个比赛项目，获得了体育道德风尚奖荣誉称号。在比赛中，运动员要面

临的不仅是身体上的考验，更是心理上的考验。爱成都，迎大运，展风采，体育赋予同学们强健体魄的同时，增强了意志，培养了永不服输的运动精神，强化了集体观念。

本期编辑：刘银娟

本期审核：廖勇明