

# 化物生活

HUA

WU

SHENG

HUO



第7期

(总 539 期)

2005年4月27日

中国科学院大连化学物理研究所

## 大连化物所科学论坛(VII)召开

大连化物所科学论坛(VII)--“分离分析化学和代谢组学”(DICP Symposium (VII)-Separation/Analytical Chemistry and Metabonomics)于4月19-20日在我所召开。

本次论坛的名誉主席由我所卢佩章院士担任,杨胜利院士、张玉奎院士任主席,许国旺研究员任执行主席。开幕式由杨胜利院士主持,包信和所长致开幕词并介绍了所里的基本情况。卢佩章院士从分离科学和代谢组学发展的角度对本次论坛提出了希望。

荷兰莱顿大学的Van der Greef教授和王梅博士,澳大利亚RMIT大学的P. Marriott教授,美国国家健康研究所的庄正平博士,德国Tuebingen大学的Lehmann博士、Weigert博士,日本东京大

学Taguchi教授,日本Mukogawa女子大学的Haginaka教授,美国南卡医学的赵立教授及其夫人,荷兰符拉尔丁根的Hans-Gerd Janssen教授,中科院上海植物所的陈晓亚所长,香港Baptist大学的蔡宗苇教授,上海交通大学的赵立平教授,天津大学的赵学明教授以及美国Waters公司、Michrom公司、Chrom Expert公司的专家,共20多人在会上作了邀请报告。论坛就当今前沿的分离分析技术,尤其是代谢组学和系统生物学方面的科学进展和技术突破进行了深入探讨,进一步拉进了中国代谢组学与国际的距离,促进了我所与国际分离分析科学、代谢组学专家及其机构间的友好合作,也提升了我所在代谢组学研究方面的国际影响。

(1808组)



日前,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛视察山东威高集团,听取了陈学利董事长所做的有关我所研发的血液净化新产品的汇报(图中胡锦涛主席手拿的是由我所研发的“血液净化免疫吸附柱”样品)。

去年12月21日,我所与威高集团签订了由1809组研制开发的“新型血液净化免疫吸附材料制备技术与工艺”的技术转让合同,并决定以邹汉法研究员主持的1809组为基础,设立中科院大连化物所—山东威高集团血液净化材料联合实验室,由威高集团每年对联合实验室提供30万元的运行经费。目前,这一合作项目进展顺利,已确定了试验单位进行临床试验。(1809组)

胡锦涛主席视察山东威高集团关注我所科技合作项目

## 法国液化空气集团访问我所

4月27日,Air Liquide Group(法国液化空气集团)石油化工研究部主任Denis CIEUTAT,亚洲研究与开发部主任Benjamin JURCIK等一行三人访问了我所。

法国液化空气集团是一家世界领先的工业和医疗气体集团,2004年的销售额达到94亿欧元,其中近80%的销售在法国以外实现。技术革新一直是该公司发展的核心,在美国、德国、法国和日本设有8个研发中心,研发经费达1.6亿欧元。

包所长会见了来宾,并向他们介绍了我所科研工作的发展情况。法方代表也介绍了Air Liquide Group化学公司的概况。杨维慎研究员、徐奕德研究员、徐云鹏博士和李军博士参加了交流,并分别介绍了各项目组的科研工作。法方对我所的科研

成就表现出了极大兴趣,并希望在未来进行深入的交流与合作。

访问期间,外宾还参观了我所催化基础国家重点实验室、天然气化工与应用催化研究室、精细化工研究室。(科技处)

## 我所举办纪念爱因斯坦逝世五十周年大型学术报告会

2005年是爱因斯坦逝世五十周年,也是相对论创立一百周年。为了纪念爱因斯坦这位伟大的科学巨匠,4月25日上午,在我所礼堂,李灿院士应邀为大家做了一场题为“纪念二十世纪最伟大的科学家爱因斯坦”的大型学术报告。所党委书记、副所长张涛研究员主持了本次学术报告会,所青年科技人员及研究生近200人参加了报告会。

李灿院士用深入浅出的语言、简捷易懂的图表和公式,阐述了伟大的科学家爱因斯坦深邃的科学思想及其一生为科学事业所做的巨大贡献,使大家深受教育和启发。爱因斯坦不为名利所惑对科学执着追求的精神、坚持不懈攀登科学高峰的崇高理想以及他为人类科学事业做出的巨大贡献,将不断激励科研人员向科学高峰努力攀登。(人教处)

# 第十五次全国色谱学术报告会暨仪器展览会胜利召开

由中国化学会色谱专业委员会和中国色谱学会主办、郑州大学和我所共同承办的第十五次全国色谱学术报告会暨仪器展览会于4月21至25日在河南郑州嵩山饭店举行。本次会议得到了中国化学会、中国色谱学会、郑州大学和我所各级领导的大力支持。出席开幕式的有中国科学院卢佩章院士、张玉奎院士、赵玉芬院士、吴养洁院士和中国色谱学会名誉理事长王治国，郑州市副市长龚立群，国家基金委分析学科主任庄乾坤教授，郑州大学副校长高丹盈，中科院北京化学所刘国权研究员，武汉大学吴采樱教授，沈阳药科大学孙毓庆教授等有关领导和国内著名色谱专家。与会总人数达500多人。

本次会议分大会报告、分组小会报告和大字报展(Poster)三个层次进行学术交流。在36个大会报告中，会议除邀请了国内著名学者外，还邀请了10多位国外著名专家做了大会报告。他们从各个角度介绍了本学科在生命科学、环境保护、人体健康、食品安全等方面的研究进展。分组小会报告的讨论也异常热烈，很多分组报告不得不限制提问时间。从大字报展的情况来看，无论是版面还是大家的参与性，都比以往有较大提高。会议还特设了“优秀论文奖”，参评对象为40岁以下的青年色谱学者，我所路鑫、梁振等4篇论文获奖。

这次会议既是我国色谱界的学术盛会，又是国内外色谱仪器厂家宣传、推销产品，推广和交流新技术的盛会。参加展览和技术交流的仪器厂商达60多家。

会议期间还召开了中国色谱学会理事会和色谱杂志编委会。(1808组)

## “五一”放假通知

根据市政府关于“五一”放假的通知，我所“五一”休息时间为7天(5月1日—7日)。4月30日(星期六)不休息，5月8日(星期日)开始上班。特此通知。(办公室)

# 第十三届中国化学会催化专业委员会成立

4月13日，中国化学会催化专业委员会在北京召开了扩大会议，来自全国40多个高校、科学院及工业界的包括4位院士在内的80余位专家学者参加了会议。

会议讨论通过了《中国化学会催化专业委员会章程》和《中国化学会催化专业委员会的奖励条例》。催化专业委员会章程对委员会的宗旨、学术活动及委员会领导人和委员推举、换届等方面都做了规定。设立“中国催化成就奖”、“中国催化青年奖”和“全国催化大会优秀论文奖”，其中“中国催化成就奖”是我国催化专业委员会颁发的最高学术奖励，拟冠名为张大煜奖。

会上推举产生了由75位专家学者组成的第十三届催化专业委员会，委员会委员来自高校、科研院所和工业部门等45个单位。我所包信和研究员、刘中民研究员、徐杰研究员和徐龙仔研究员被推举为新一届委员。与会委员一致通过推举李灿院士任催化专业委员会主任；来自中科院兰州化物所的夏春谷研究员、厦门大学的王野教授和中石化石油化工研究院的宗保宁高工(教授级)任催化专业委员会副主任。

会议确认中国化学会催化专业委员会及其秘书处挂靠在中科院大连化物所催化基础国家重点实验室。辛勤研究员任秘书长，申文杰研究员任副秘书长。

这次会议对催化专业委员会二十多年的运行机制进行了改进，许多年富力强、学术思想活跃的专家学者被推举为专业委员会委员，委员所代表的面更广泛了；催化界的院士、知名老科学家被推举为顾问委员会委员；改变了专业委员会挂靠单位和主任由中科院、高校和工业界二年一轮换的制度，采取由专业委员会委员会议推举，任期四年一届的主任、副主任负责制；改变了全国催化大会由中科院、高校和工业界轮换举办的制度，明确了全国催化大会采用申办制，并考虑促进产学研结合。这些改进使催化专业委员会的运行逐步向正规学会发展，并逐步与国际催化理事会的运作接轨。

与会代表一致认为这次会议是我国催化历史上的一件盛事，催化专业委员会第一次有如此广泛的单位和代表参加会议，对促进催化专业委员会和中国催化科学的发展都将起到重要的作用和极其深远的影响。(五室)

## 我所与大连理工大学合作科研探索基金项目评审会顺利召开

4月18日，由我所与大连理工大学共同举行的2005年度(第一届)合作科研探索基金项目评审会顺利召开。这是自去年我所与大连理工大学签署全面合作协议以来双方在实质性合作实施过程中又迈出的重要一步，标志着我所与大连理工大学合作科研探索基金的正式启动。我所黄向阳副所长出席了会议。

北京石油化工科学研究院何鸣元院士任本次专家评审委员会主任，我所马小军研究员与大连理工大学曲景平教授任专家评审委员会副主任。

会上，在认真听取了34个项目的评审答辩后，评审委员会的12位专家经过热烈讨论，推荐出20个首批联合资金资助项目。(科技处)

## 科 技 简 讯

◆日前，由我所承担的中科院创新方向性项目“重油(渣油)催化裂解制烯烃催化剂及新工艺”、直接醇类燃料电池微电源系统研究”和“千瓦级管型中温固体氧化物燃料电池发电系统前期研究”，通过了中科院高技术研究与发展局组织的专家组验收。(科技处 305组 302组 504组)

◆大连住化凯飞化学有限公司作为日本住友化学株式会社在中国的第一家合资企业于日前在大连香格里拉饭店举行了隆重的投产纪念仪式。在这一合资公司中，日本住友化学株式会社占60%的股份，我所控股的凯飞化学公司占40%的股份。同时，来连参加投产仪式的住友化学株式会社社长米仓弘昌访问了我所。

(经管委)

# 以史为鉴 面向未来

## —所党委组织研究生党员赴旅顺进行爱国主义教育活动后记

4月24日,我所党委组织各研究室的研究生党员进行了一次“以史为鉴,面向未来”为主题的爱国主义教育活动,到旅顺东鸡冠山日俄战争遗址、万忠墓、世界和平公园等爱国主义教育基地进行了参观。研究生党员和党委副书记包翠艳、各研究室和机关的研究生兼职辅导员、研究生教育中心工作人员等一百多人参加了这次活动。

早上8时许,大家在淅沥的小雨中出发,一个小时之后到达东鸡冠山,盘山而上,一座日俄战争时期遗留下来的堡垒映入眼帘,这曾是沙俄最重要的陆上防御阵地之一,也是日俄战争中争夺得最激烈的一个战场。在山上的日俄战争陈列馆中,大家参观了各种历史史料照片、实物、资料等,讲解员在大型电控沙盘的配合下,对战争的进程做了介绍,仿佛让参观者回到了那个硝烟弥漫的战场。

随后,大家来到了位于白玉山东麓的万忠墓,这是中日甲午战争中旅顺殉难同胞的墓地。1894年11月21日,日军侵入旅顺市区,灭绝人性地进行了四天三夜的大屠杀,我近两万同胞惨遭杀害。馆内陈列的大量历史照片与实物,直观有力地揭露了日本侵略者的滔天罪行,并再现了骇

人听闻、惨绝人寰的旅顺大屠杀场面。虽然这段史实大家早已熟知,但当大量触目惊心的照片、资料出现在眼前时,人人仍难抑胸中的愤怒之情。

中午,研究生同学们就一些历史问题和目前的中日关系热点问题进行了知识竞答,同学们或抢答、或各抒己见,在欢快热烈的气氛中进一步加深了对“以史为鉴,面向未来”教育主题的认识和理解。

下午,大家观看了世界和平公园的展览,了解了世界各国人民爱好和平的愿望和实际行动,和平、稳定的观念进一步深入到各位参观者的心中。

整个活动过程中,由各研究室党支部书记、机关党支部书记或党务工作者共同担任的辅导员,在愉快的气氛中与各室同学进行了交流。

归途中,同学们纷纷表示:通过这次活动,对这段屈辱的历史有了更加深刻的理解;对落后就要挨打的道理有了更具体、更感性的认识。历史不能遗忘,悲剧不能重演,我们应该牢牢记住自己是中华民族的一员,坚决按照党中央的统一部署,“以史为鉴,面向未来”,正确认识和把握中日关系问题,立足本职,努力学习工作,为民族的振兴和国家的强盛做出应有的贡献。(办公室)

4月18日下午,我所在行政办公楼301会议室召开了关于成立研究生生活服务管理委员会的工作会议。所党委副书记包翠艳,人事教育处、办公室、综合管理处、工会、团委、研究生会、研究生教育大厦相关负责人参加了会议。

成立研究生生活服务管理委员会旨在进一步做好研究生培养工作,为其创造良好的学习、工作和生活环境,保证广大研究生的健康成长。研究生生活服务管理委员会由人事教育处、办公室、综合管理处、工会、团委、研究生会、研究生教育大厦等部门的主要负责人组成。委员会下设四个工作小组,包括伙食质量与安全组、业余文体活动组、居住环境与安全组、信息沟通与协调组,分别由有关部门的相关人员任负责人。

会议宣读了我所研究生生活服务管理委员会工作条例,与会人员就本条例的实施细节进行了广泛而热烈地讨论,并对该工作条例进行了全面细致地补充和修改。会议还讨论确定了各工作小组的人员组成和工作职责,并就各组工作的计划与开展广泛交换了意见。

最后,包翠艳副书记在会上做了总结讲话。她强调,充分发挥相关部门在研究生培养方面的作用,协助所班子、所党委做好研究生的服务保障工作和思想政治工作,充分调动研究生学习、科研的积极性,是研究生生活服务管理委员会的宗旨。她指出,研究生教育管理工作一直得到了所班子和所党委的高度重视,我所成立研究生生活管理委员会是认真贯彻落实院党组《关于加强和改进研究生思想政治教育工作的意见》的具体措施之一。在此之前,我所建立了研究生双辅导员制度,召开了研究生思想政治教育工作会议。目前,各研究室研究生分会正在成立之中。她说,研究生生活管理委员会的成立,对进一步强化研究生管理工作,保证广大研究生的健康成长具有重要的现实意义。(人教处)

# 我所研究生生活服务管理委员会成立

尊敬的化物所领导:

我怀着十分感激的心情  
代表我全家向包信和所长及

所里相关部门同志表示最衷心的感谢,  
感谢包所长等同志救了我爱人的生命。

我爱人是贵所一名值班人员。4月12日晚11点多钟,正在值班的我爱人由于不小心把原有静脉曲张的右腿疮疤弄破,顿时血流如注。由于流血太多,他头冒冷汗,脸色苍白,身体出现虚脱症状,一时不知所措。正在这危难时刻,包所长等人从外面进所正好碰上。包所长当即派人用车将我爱人送往医院。包所长、岳建平处长、冯埃生主任、胡雪梅、潘秀莲、毛志远、吕学明、王甲清、刘宝海、李洪清等同志也随之去了医院。

到了医院后,医生检查后说由于

## 感谢信

流血过多,我爱人血压已下降,如果再晚一会儿送医院就会有生命危险。

在医院里,医生进行了处置,将血止住,并给我爱人打点滴升压。所领导直到我爱人血压恢复正常才离开医院,当时已凌晨两点多钟,最后还留下李洪清在医院陪护我爱人。

我爱人回家后,所领导还叫李洪清带着慰问品到我家来看望,让我全家人十分感动。化物所领导如此无微不至地关心爱护群众让我们全家人铭刻在心。

最后,我再次代表全家向包所长及关心我爱人的所里的同导表示最衷心的感谢。

李来春爱人

2005年4月16日

# 中国建设发展的脊梁

电影《信天游》观后有感

4月6日下午,我所党委、纪委响应市纪委号召,组织党委委员、纪委委员、机关党支部书记和项目骨干以上党员、监察审计室工作人员观看了影片《信天游》。

《信天游》是以纪检监察战线的先进典型、被人民群众誉为“百姓书记”和“爱民干部”、被评为“2003感动中国十大年度人物”之一的梁雨润同志先进事迹为素材创作的一部故事片,影片真实塑造了一个敢于同腐败现象和邪恶势力作坚决斗争的忠诚卫士,一个听民声、理民事、解民难的优秀领导干部纪委书记杨书记的光辉形象。

影片中,生活在贫瘠的黄土高坡上的农民们的苦与难令人心惊,一些官员为了个人的利益、眼睛向上,忘记了自己“人民的公仆”的职责的行为使人愤懑,而以杨书记为代表的共产党员们所表现出的全心全意为人民服务的精神令人震撼!他们当群众有困难时,没有因为不是自己分管的工作就置之不理,没有因为某某当事人有背景就推诿回避,更没有在威胁恐吓面前唯诺屈服,这是一种什么表现?这是真正共产党人具有先进的表现,这是真正共产党人代表最广大人民群众根本利益的表现,这是真正共产党人无私无畏的表现。正如毛泽东主席所指出的:“共产党是为民族、为人民谋利益的政党,它本身决无私利可图。”

看了电影《信天游》,我感触最深的是:中国共产党的全部任务和责任就是要全心全意为人民谋利益,像梁雨润、杨书记这样的共产党员是中国建设发展的真正脊梁!

我们每名共产党人都要学习和做杨书记这样的人!

(图书档案信息中心 卢振举)



## 向梁雨润同志学习

——观看电影《信天游》有感

4月6日下午,在所党委的组织下,我观看了电影《信天游》。片中,电视台记者“我”到黄土高原采风民歌《信天游》,却无意间跟拍到一位无私为民的纪委书记杨雨露,他冒着丢官甚至失去生命的危险,为维护人民的根本利益而惩恶扬善,其原型为山西运城纪检委副书记、原山西夏县县委书记梁雨润。这一角色由郭达扮演。

片中,杨雨露同志在纪检监察战线上牢记党的性质和宗旨,身体力行“三个

个人都承担着一份职责,如何履行好这份职责、做好这件“事”?

要切实为职工谋利益。中国科学院把“关爱人才”作为人才队伍建设的重要环节,我们除了要为科研人员的科研工作提供支持,做好后勤保障,协助争取资源外,还要切实解决职工的个人困难,关心他们的家庭,关心子女就学、配偶就业,想方设法帮助他们解决后顾之忧,为他们创造一个和谐稳定的工作环境。

要敢负责任。作为机关的管理人员,每个人或多或少都是政策的制定者和执行者,在制定和执行政策中,要摆正位置,置身于度外,从研究所长远发展和客观公正的角度思考问题。另一方面,该执行的政策要坚决执行,敢于承担责任,不回避执行过程中的困难,但要讲究策略和技巧,将执行政策与思想政治工作有机地结合起来。

要有大局观和主人翁责任感。作为纪委书记,电影中的杨书记的职责中并没有为百姓筹资打井这一条,但他做了,是冒着丢官甚至丢掉生命的危险做的。我们在工作中,也时常遇到这样的问题,职责中没有明确规定应该由谁负责,但现实需要有人去做,职工需要我们去做,我们该怎么办?我们应该不推诿,不扯皮,仔细研究,多方沟通协调,在不违背政策的情况下尽力完成。(人教处 毛志远)

## 做什么样的“官”

——观电影《信天游》有感

在所党委和纪委的安排下,我们观看了电影《信天游》,电影中被百姓誉为“人民青天”的杨书记为了人民群众的根本利益而惩恶扬善、扶危济困的纪实故事深深感染了我,在杨书记身上所体现的党的干部刚正不阿的精神,值得我们每一名党员同志、党的工作者学习和思考。

曾在一篇文章中读过的关于做官与做事的论述:“有的人是为了做官而做官,做官之后是为了享受做官的待遇,有的人是为了做事而做官,做官是为了更好地做事。”在新的历史时期,要做什么样的“官”?我们虽不能称之为“官”,但每

代表”,敢于同腐败现象和邪恶势力作斗争,把老百姓的事当成自己的事来办。我看后深受感动,甚至多次落泪。我认为片中的杨书记、现实中的梁雨润同志是新时期优秀共产党员干部的代表,是我们学习的楷模。作为一个党员干部,就要像梁雨润、杨书记那样满腔热情地帮助群众解决困难,时刻牢记为人民服务的宗旨,切实用自己的行动实践“三个代表”重要思想。(人教处 李国永)