



## 广化公司通讯

地 址：广东省广州市天河区兴科路 368 号

网 址：<http://www.gic.ac.cn>

（内部刊物，免费赠阅）



## 广化公司通讯

2016 年第 01 期（总第 157 期）

二〇一六年一月

中科院广州化学有限公司

## 使命

提供绿色环保的精细化工和有机新材料  
产品和技术，致力促进社会可持续发展

## 愿景

成为国内精细化工和有机新材料领域  
具有核心竞争力的高技术企业

## 核心价值观

以人为本，和谐共赢

## 企业精神

协同、创新、进取、求精

## 经营理念

为客户创造价值



中科院广州化学有限公司

综合办公室主任

主 编：申智慧

副 主 编：沈敏敏

执行编辑：张容丽

投稿邮箱：xuanchuan@gic.ac.cn

网 站：<http://www.gic.ac.cn>

电 话：020-85231230

传 真：020-85231119

地 址：广州市天河区兴科路 368 号

邮政编码：510650

(版权所有，不得转载)

# 目 录



## 头版头条

广州化学召开 2015 年度党员领导干部民主生活会

广州化学获得广州分院“安全保卫保密工作先进单位”荣誉称号



## 工作思考

研发工作的几点体会

项目申报前期准备工作总结



## 化灌专栏

公司产品再次获得“广东省高新技术产品”认定

广东省科技厅产学研处副处长陈建敏

一行调研广东省中科化灌工程与材料院士工作站



## 检测专栏

中科检测召开 2015 年度总结大会

中科检测举办各子公司及办事处业务培训大会

中科检测落户南昌

嘉兴中科检测、重庆中科检测

分别顺利通过 CMA 扩项评审和首次评审



## 大事记

中科院广州化学有限公司 2015 年大事记

## 广州化学召开2015年度党员领导干部民主生活会

1月12日，中科院广州化学有限公司（广州化学）召开以“践行三严三实”为主题的党员领导干部民主生活会。会议由广州化学党委副书记刘伟区主持，党员领导干部参加，非党员领导干部列席。中科院广州分院党组成员、副院长李定强、党群工作处处长郭震到会指导。

刘伟区通报了民主生活会前期准备情况，介绍了2014年民主生活会整改落实情况以及2015年民主生活会征集到的职工意见情况，并代表广州化学领导班子作对照检查，围绕“三严三实”主题，分别从“修身做人、用权律己、干事创业”、“遵守党的政治纪律、政治规矩和组织纪律”等方面认真查摆了班子存在的“不严不实”问题，针对存在的问题，从“理想信念”、“担当意识、创新意识、进取精神”、“党性修养和道德修养”等方面深入剖析了问题存在的原因，提出了初步整改方案。班子成员之间围绕公司发展大局，敞开心扉，开展诚恳的批评与自我批评，并对存在的问题与不足提出改进建议。会议气氛严肃认真，达到了认识自我、纠正错误、不断提高的目的。

李定强对此次民主生活会给予了肯定，认为会议准备充分，班子成员认识深刻、准备充分、聚焦准确、分析透彻、措施具体。班子成员之间开展的批评与自我批评坦诚到位，民主生活会达到了预期目的。并希望领导班子对征询到的意见认真落实整改，并继续加强学习，不断改进与提高，共同推动广州化学的快速发展。

综合办公室 申智慧

## 广州化学获得广州分院“安全保卫保密工作先进单位”荣誉称号

2016年1月22日在中国科学院广州分院2016年度工作会议上，中科院广州化学有限公司（广州化学）获得“安全保卫保密工作先进单位”荣誉称号。

近年来，广州化学在中科院、国科控股、广州分院等上级单位的指导下，围绕公司经营和维护稳定的工作大局，认真贯彻落实各项安全保卫保密管理规定，以“岗位职责”和“ISO9001”为抓手，严格执行《安全生产责任书》。建立了一套“以防为主、以治为辅，防治结合、科学应对”的安防防范机制，为企业的生产经营提供良好的环境。

综合办公室 臧丹



## 研发工作的几点体会

入职化学所及转制化学公司多年来，本人在科研研发一线耳闻目睹了人员规模的变化和公司主营业务的发展壮大及公司产品发展战略的定位、组织的调整定位，这些定位使得科研人员能够在长时间内更加集中精力搞好相关领域的产品研发，欣慰公司在高度重视产品研发、主营业务取得成绩的同时也感到有点隐忧。以下是本人研发工作总结的两点主要体会：

### 一、产品研发链的高效性、持续性

产品研发链包括市场调研、总体设计思路、立项、审批、采购试剂原料、反复实验、中试推广应用、市场反馈、优化调整、标准化、技术服务等众多环节，新产品要经得住市场考验，光实验部分就得“千锤百炼”，把几乎所有想得到的可能性都用实验加以证实，寻找在有限的资源下最佳的工艺条件和实现产品的最佳性能，最终使得普通工人都能轻易做出合格的产品。然而，研发人员不能做“无米之炊”，没有及时的试剂原料、实验或产品检验所需的仪器设备等良好高效的上游“供给侧”系统，只有干着急。

产品研发是一个长期不断更新的过程，初期是粗品阶段，经过市场检验和长期跟踪改进逐步完善过渡到精品，可能经历产品的一代、二代、三代等的更替。有些产品由于没有相应的政策保障，粗品或一代后就因没有及时跟进而被市场淘汰，十分可惜。

产品研发是一个非常艰辛的系统过程，远比研究人员靠个人就能发表 SCI 论文来得不易。它需要研发人员坚定的信心和持之以恒的努力，经历不断的失败，在成百上千次实验中取得最佳的解决方案。

产品研发涉及多方面的专业知识和经验，也需要团队协作，集思广益。“三个臭皮相，赛过一个诸葛亮”。现在很多在研的产品，就卡在产品性能优化方面，很大的一个原因在于相关人员的局限性。

产品研发也是长期滚动发展的过程，在相关领域长期滚打积累，厚积薄发，最终获得突破，实现创新发展。

### 二、公司职工的积极性、稳定性和持续性

随着国家“人口红利”的消失和人口素质的提高及入职员工对健康环境待遇要求的提高，公司特别是在工作环境或给予待遇比较差的岗位上的人员越来越少，员工积极性和稳定性成为隐忧，特别是年轻的职工，社会压力大。改变观念，建立同分享共患难的主流价值体系，调动全体员工的积极性，持续不断吸引优秀人才加入到公司队伍中来，对公司可持续发展非常重要。

现在正是国家反腐倡廉、大力扶持创新型企业发展最好时期。祝愿公司在此大好环境下，充分调动每一位员工的积极性大力，发展“战略性”新产品，在中国制造 2025 浪潮中实现跨越式发展。

研发四部 黄月文 王斌

## 项目申报前期准备工作总结

每年国家、省里、市区或者地方科技局网站都会发布各类项目申报指南，资助相应的企业、高校和科研院所，资助力度非常大，尤其近几年，资助额度呈上升趋势。每次指南公布后，相关科研人员都争向奋勇的去申报，往往一个项目中有很多企业去竞争，有时候更是一个企业内有很多科研人员去争一个项目，可谓千军万马过独木桥。怎样才能打败众多竞争对手，成功申报项目，拿到政府的资助呢？

在申报项目前我们需要考虑以下几种情况：一、我们报的项目没有竞争性，我们研发产品性能有没有领先性，指标能不能达到要求？二、项目扶持资金的申报关键点是什么，能不能做到投其所好？三、是否符合单位的研发发展方向，能不能找到良好的合作企业、高校？四、有没有良好的工作基础、人脉关系等？

申报项目前，除考虑以上几点外，我们也要在平时工作中做好申报项目的前期准备工作。下面就我们部门的项目申报经验总结下申报项目前需要做好哪些准备工作：

1. 对各类专项计划申请时间、申报材料的编写、注意事项及申报流程等有一个较全面的宏观的了解。要密切注意各类申报网站及公司公布的申报消息。一般来说，每年各类专项申报的时间点与材料相差不会太大，要提前准备好材料。
2. 平时要注意公司资料的积累更新，比如公司 ISO9000 质量体系认定证书、高新技术（企业）认定证书、科技进步奖获得情况、专利授权情况、财务年度资产负债情况、收入支出情况、公司总人数及中高级职称人数变动情况。
3. 不同的研发部门除注意公司的资料更新外，本部门的成果也要及时整理，比如专利授权书扫描件、新申请专利明细单、论文发表明细单及本部门在研项目情况等。
4. 申报项目前，一定要看清楚该专项对负责人的要求，如限项规定、职称学位规定、年龄规定等。

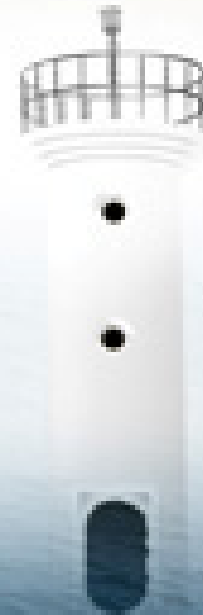
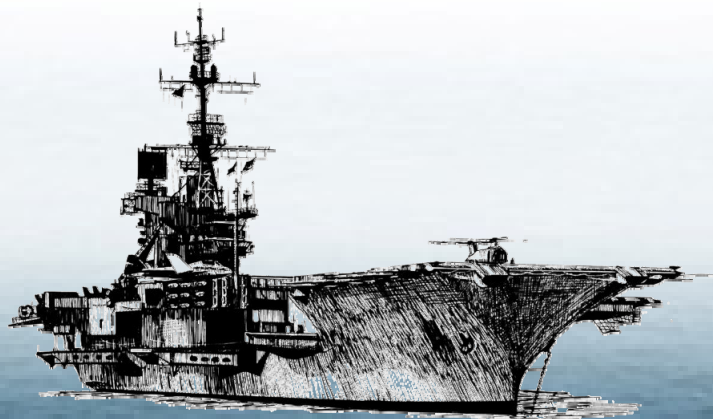
5. 项目是否需要查新报告，一般查新报告提交到出正式盖章报告需要 10 个工作日，所以务必在撰写申报书前做好查新报告。

6. 平时要收集本部门相关产品的测试和鉴定报告、科技成果鉴定报告、用户使用报告，这些报告附在申报书里，这些都会有可能为项目评审加分。

7. 遇到重大应用型项目或注明是产学研的项目，要寻找知名度较高的高校、研究所合作和有实力的知名企业联合申报，这样成功几率会提高。另外，我们公司因是科学院的转制单位，即是高新技术企业，也具有研究生教育和强大的研发实力，我们可在撰写申报书时，充分发挥这些优势，提高项目的命中率。

前期准备工作做好了，剩下的就是申报书的撰写了。申报书要严格按照政策扶持资金提供的提纲结构进行编写，要突出重点，条理清晰。在技术阐述方面，要介绍全面详细，并突出技术创新点。项目自筹资金和申请资金的比例要看清，预算支出分配要合理。最后，项目实施后的经济效益要真实，不能夸大。相信大家做好以上的工作，申报的项目命中率会提高。

研发五部 涂园园 胡继文





## 公司产品再次获得“广东省高新技术产品”认定

继 2014 年公司“聚氨酯道路嵌缝胶”“环保型环氧树脂堵漏材料”两个产品被认定为广东省高新技术产品后，2016 年 1 月 14 日，化灌公司又有两个产品被认定为“广东省高新技术产品”，这两个产品分别是“高渗透环氧灌浆材料”和“高渗透环氧树脂防水防腐涂料”。

被认定为高新技术产品必须是符合《国家重点支持的高新技术领域》（国科发火〔2008〕172 号文附件）、《中国高新技术产品目录（2006 年）》中的全新型产品。本次喜获高新技术产品的认定，是对我司近两年来材料方面的科研成果与科技创新能力的又一次权威认可。

中科化灌 唐荣梅



## 广东省科技厅产学研处副处长陈建敏一行 调研广东省中科化灌工程与材料院士工作站



2015年12月30日，广东省科技厅产学研处副处长陈建敏一行4人到访中科院广州化灌工程有限公司（化灌公司），对广东省中科化灌工程与材料院士工作站（院士工作站）开展调研工作。中科院广州化学有限公司副总经理、化灌公司总经理薛炜、中科院广州化学有限公司技术总监胡继文、研发中心主任杨元龙等接待了来访。

薛炜向陈建敏详细汇报了院士工作站目前的建设情况及未来工作的计划。从2014年9月院士工作站获得立项以来，经过一年多的努力，院士工作站已基本完成了相关的实验室建设工作，现在已转入课题研究阶段，在工程材料的研发、工艺技术方面已取得了阶段性的成果。

陈建敏听取汇报后对院士工作站前期的建设工作给予了高度评价和肯定。他要求，院士工作在下一步的工作中要依据广东省科技厅有关院士工作站的管理办法加强管理建设，要发挥院士工作站的优势，积极拓展院士和院士团队资源，提升企业的技术研发水平进而推动广东省产业化发展。

中科化灌 唐荣梅



## 中科检测召开2015年度总结大会



2016年1月18日，中科院广州化学有限公司（广州化学）全资子公司-广州中科检测技术服务有限公司（中科检测）召开2015年度总结大会，浙江中科院应用技术研究院院长兼党委书记陈秋荣、江西省科学院副院长李雄辉、产业处处长杨一兵、广州化学董事长胡美龙、总经理吕满庚等出席大会，来自中科检测总部和子公司、分公司以及各地办事处共17个机构的110余名员工参加了此次大会。

中科检测总经理靳焘、嘉兴中科检测技术服务有限公司副总经理宗同强、重庆中科检测技术服务有限公司总经理唐毅、湛江中科检测技术服务有限公司总经理代荣奎分别作各公司的2015年度的经营工作总结报告并提出了2016年的工作目标及具体举措。李雄辉代表江西省科学院表示：2016年将进一步推动与中科检测的技术合作，加快中科检测江西中心的建设。



2015年，中科检测紧紧抓住检测行业的发展机遇，加强自身的资质建设、团队建设、不断丰富业务及区域布局，圆满完成2015年度经营目标，经营收入突破2500万元，较2014年增长近40%。

最后，胡美龙作总结讲话，他充分肯定了中科检测2015年取得的成绩，并结合检测行业的发展趋势，要求中科检测在2016年的工作中要进一步创新业务发展模式，加快检测资质建设，加强专业团队的建设，强化与同行的战略合作，创造属于中科检测的“蓝海”。

此次会议还对获得2015年度“优秀团队”、“突出业绩奖”、“优秀业绩奖”、“实验室建设突出贡献奖”、“优秀个人”以及“服务之星”的团队和个人进行了表彰。

中科检测 叶峥

# 中科检测举办各子公司及办事处业务培训大会

2016年1月16-17日，中科院广州化学有限公司全资子公司——广州中科检测技术服务有限公司（中科检测）举办为期两天的检测业务培训大会，来自中科检测各子公司以及各地办事处共17个机构的110名员工参加了此次培训大会。

此次业务培训大会围绕检测仪器应用、环境检测、食品检测、危险废弃物鉴定、公共卫生检测、化学化工检测、轻工检测、可靠性检测、认证与电子商务、检测业务拓展、招投标流程等多个专题，由授课老师结合相关领域法规及标准、实际案例等进行了详细的介绍和讲解。会上，中科检测员工就各自工作中碰到的问题与授课老师进行了丰富互动。

会后，中科检测组织的全体员工参加的室外拓展训练，在拓展训练中，学员们展现了良好的团队协作精神以及积极向上、奋勇拼搏的精神面貌，圆满完成各拓展科目的训练。

此次检测业务培训大会为中科检测的各子公司及各办事处的员工提供了一个良好的学习和交流的平台，通过培训，各位学员更好地认识和了解了检测行业，提升了自身的业务水平，同时也加强了中科检测下属各机构之间的沟通和交流，为中科检测业务的协同快速推进奠定了坚实的基础。

中科检测 叶峥





## 中科检测落户南昌

12月26日，“国科控股江西行”科技与产业对接会在江西南昌举行，中科院秘书长、中科院经营性国有资产监管委员会主任邓麦村，国科控股董事长吴乐斌率队参加对接会，国科控股控股企业中科院广州化学有限公司（广州化学）董事长胡美龙及相关人员参加了会议。江西省副省长谢茹、江西省科学院院长王晓鸿、副院长李雄辉以及抚州市委、政府等领导出席会议。

座谈会上，胡美龙与李雄辉分别代表广州化学与江西省科学院签署了合作框架协议，双方以广州化学的全资子公司——广州中科检测技术服务有限公司（中科检测）为合作切入口，共建广州中科检测技术服务有限公司江西分中心（江西分中心）。江西分中心将立足于南昌，通过专业化的第三方检测技术，为当地及周边政府和企业提供优质的检测认证服务，解决企业难题，提高产品竞争力，实现合作各方的共同发展和多方共赢。

会上，谢茹、邓麦村、吴乐斌、王晓鸿等共同为江西分中心进行了揭牌。

中科检测 黄海昀

# 嘉兴中科检测、重庆中科检测 分别顺利通过CMA扩项评审和首次评审

1月29日-31日，嘉兴中科检测技术服务有限公司和重庆中科检测技术服务有限公司分别迎来CMA资质认定扩项评审和首次评审并顺利通过。

在本次CMA资质评审中，嘉兴中科检测顺利通过237项食品检验项目和110项非食品检验项目的资质认定。重庆中科检测顺利通过了包括化工和食品等领域67个项目的资质认定。

嘉兴中科检测和重庆中科检测在2016年伊始之际同时顺利通过CMA资质评审。这是评审专家组对中科检测实验室设备能力及检测团队的肯定，也是中科检测质量管理水平、检测水平和服务水平提升的标志。

中科检测 叶峥



嘉兴中科检测 CMA 资质评审现场



重庆中科检测 CMA 资质评审现场

# 中科院广州化学有限公司2015年大事记

1月，公司获批成为广东省第五批博士后创新实践基地。

1月6日，公司召开以“严格党内生活，严守党的纪律，深化作风建设”为主题的党员领导干部民主生活会。

1月18日，公司子公司广州中科检测技术服务有限公司顺利通过中国合格评定国家认可委员会(CNAS)评审。

1月，公司获“国家火炬计划重点高新技术企业”的认定。

1月，公司“GY系列厌氧胶”、“环保型无三苯氯丁胶”、“耐高压多孔树脂模具材料”三个产品获得“广东省高新技术产品”认定。

2月12日，公司南雄材料生产基地通过了安全生产竣工验收。

2月12日，公司管道天然气正式开通。

2月13日，公司召开了2014年度总结大会。

2月13日，公司举办了2015年迎春趣味游园会。

3月9日上午，控股公司-中科院广州化灌工程有限公司召开了2015年工作会议。

3月10-11日，公司举行了庆祝三八妇女节的女职工、女研究生观影活动和退休女职工饮早茶活动。

3月20日，公司与中国科学院重庆绿色智能技术研究院签署了“共建检验检测认证平台”合作协议。

3月23日，公司南雄材料生产基地获危险化学品安全生产许可证。

3月26日，公司制定的“湿拌砂浆改性剂”标准入选广东省地方标准，标准编号DB44/T 1542-2015，执行日期2015-06-26。

4月1日，公司“广东省电子有机聚合物材料重点实验室”通过了广东省科技厅省重点实验室考评。

4月11日，公司子公司-嘉兴中科检测技术服务有限公司顺利通过CMA扩项评审，获得了279个非食品类检测项目和68个食品类检测项目，共347项检测资质类。

## 大事记

- 4月29号，公司全资子公司—广州中科检测技术服务有限公司与地方合作成立重庆中科检测技术服务有限公司。
- 4月，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司成立了深圳分公司。
- 5月13日，公司作为理事长单位承担的中科院新型特种精细化学品技术创新与产业化联盟成立。
- 6月6日，广东省岩土力学与工程学会锚固与注浆专业委员会落户公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司。
- 6月8日，公司吴昆、史珺两位博士获得2014年广东省“特支计划”支持。
- 6月19日，公司召开“三严三实”专题教育动员部署会议。
- 6月19日，公司召开了《党风廉政个性化责任书》现场签署会。
- 6月19日，公司召开了“三严三实”专题教育活动第一专题学习研讨会。
- 6月20日，公司全资子公司-中科检测顺利通过了CMA/CMAF资质复评审。
- 6月24日，公司南雄材料生产基地（南雄基地）开展了“物料泄漏”应急事故演练。
- 6月25日，公司开通“电子化学品”微信公众号。
- 6月7日至6月28日，公司研究生获中科院广州教育基地研究生会第13届“科苑杯”篮球赛优胜奖。
- 6月28日，在广东省中国科学院全面战略合作领导小组会议上，公司与韶关市政府签订战略合作协议。
- 6月29日至30日，公司举行了“文明行动接力承诺”签名活动。
- 6月29日，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司召开党风廉政专项会议并与干部签订个性化责任书。
- 6月30日，依托于公司的中国科技网广州分中心与广州互联网交换中心（国家级交换中心）实现万兆互联。
- 6月，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司完成工会及职代会换届工作，成立了第二届工会委员会及第二届职工代表大会。
- 6月，公司创新营销方式，以参股方式，与地方渠道公司共建北京遂达建设工程股份有限公司，代理我公司化灌等相关产品。



## 大事记

7月1日，公司制定的“渗透型环氧树脂防水防腐涂料”标准入选广东省地方标准，标准编号 DB44/T 1607-2015，执行日期 2015-10-01。

7月9日-10日，公司举办了2015年度职工羽毛球赛。

7月23日，公司召开“三严三实”专题教育活动第二专题学习研讨会。

7月17日，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司微信公众号正式开通运行。

7月25日，公司子公司-嘉兴中科检测技术服务有限公司微生物实验室建成并投入使用。

7月28日，公司召开了2015年上半年工作总结会。

8月25日，公司召开“三严三实”专题教育活动第三专题学习研讨会。

8月25日，公司召开中心组会议，进行纪律教育月学习活动。

8月29日，公司举办了2015年扑克牌拖拉机比赛。

8月，公司作为理事长单位承担的中科院新型特种精细化学品技术创新与产业化联盟，经过前期调研、遴选等，立项了3项年度研发项目。

9月16日，公司按照《公司法》相关规定产生了第五届董事会、监事会和经营班子：第五届董事会由胡美龙、刘荣光、卢泽羽、吕满庚、薛炜五位成员组成，选举胡美龙为董事长；第五届监事会由刘伟区、王鹤昕、刘姝三位成员组成，选举刘伟区为监事会主席；第五届董事会聘任吕满庚为总经理，聘任薛炜、林果、靳焱为副总经理，聘任唐敏为财务总监，聘任申智慧为董事会秘书。

9月18日，经公司总经理办公会研究决定，聘任叶峥、庞浩为公司总经理助理，聘任胡继文为技术总监。

9月25日，嘉兴市副市长盛全生在嘉兴市南湖区副区长孙旭阳的陪同下到公司子公司—嘉兴中科检测技术服务有限公司调研工作。

9月25日，公司获得“国科控股2014年信息宣传先进单位”称号。

## 大事记

9月25日，公司与深圳市鑫承诺环保产业股份有限公司签署了“新型特种精细化学品”战略合作协议。

10月8日，公司成立第十届学位评定委员会，评定委员会组成如下：胡美龙任主席，吕满庚任副主席，委员（按姓氏笔划排）：王斌、刘伟区、吕满庚、吴清平、胡美龙、胡继文、庞浩、廖兵；秘书单位：科技发展部（研究生部）。

10月9日，公司“中科院广州新型特种精细化学品研究院”、“中科院广州化学所韶关技术创新与育成中心”获得广东省第一批新型研发机构认定。

10月10日，公司控股公司中科院广州化灌工程有限公司、全资子公司广州中科检测技术服务有限公司获得广东省2015年第二批拟认定高新技术企业的公示。

10月22日，公司“广东省触显器件电子材料工程技术研究中心”获得2015年广东省工程技术研究开发中心认定。

10月27日~30日，公司举办了2015年度职工排球比赛。

10月29日，公司通过了广东省经济和信息化委2015年广东省战略性新兴产业培育企业复审。

10月29日，公司调整了技术委员会组成，调整后胡继文任主任委员，庞浩、吴昆、王斌任副主任委员，王斌、吕满庚、刘伟区、吴昆、胡美龙、胡继文、庞浩、靳焘、薛炜任委员，科技发展部为秘书单位。

10月30日，公司子公司—海南中科翔新材料科技有限公司获得海南省2015年拟认定高新技术企业的公示。

10月，公司子公司-广州中科检测技术服务有限公司危化品实验室建设工程顺利完工并投入使用。

10月，公司子公司-广州中科检测技术服务有限公司设立了长沙和泉州办事处。

11月5日，公司组织离退休职工外出到滴水岩森林公园、宝墨园进行了游览参观活动。

11月20日，公司召开了中心组学习会议。

11月21-22日，公司子公司--广州中科检测技术服务有限公司通过了CMA资质扩项评审。

11月，公司荣获中国科学院2014年度企业财务信息报送工作先进单位奖。

## 大事记

11月，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司取得工程勘察专业类岩土工程设计乙级资质。

11月，公司子公司-广州中科检测技术服务有限公司设立兰州和石家庄办事处。

12月02日，公司自主研发的发明专利“一种水性砂浆改性剂及其制备方法与应用（ZL 201210247969.X）”获得中国专利优秀奖。

12月10日，公司自主研发的发明专利“一种水性砂浆改性剂及其制备方法与应用（ZL 201210247969.X）”获得2014年广东专利金奖表彰。

12月1日至11日，公司举办了2015年度篮球比赛。

12月11日，公司控股公司--中科院广州化灌工程有限公司成功举办了第三届“中科化灌论坛”。

12月16日，根据公司部门负责人招聘的有关要求和程序，公司对各部门负责人重新进行了竞聘，经办公会研究决定，聘任：申智慧为综合办公室主任、陈劲为人力资源部经理、张莲为财务部经理、贺蕴普为网络信息中心主任、赖闪龙为物业管理部副经理（主持工作）、巴光明为销售事业一部经理兼任销售事业二部经理、林果兼任销售事业三部经理、蓝宇展为销售事业五部经理、赵树录为南雄材料生产基地主任、年福伟为南雄材料生产基地副主任兼总工程师、徐彬为采购部副经理（主持工作）、莫浩钦为物资科主任、胡继文为科技发展部经理兼任研发技术五部经理、吴昆为研发技术一部经理、刘伟区兼任研发技术二部经理、庞浩为研发技术三部经理、王斌为研发技术四部经理、张先文为技术服务部经理。

12月18日，公司“广东省中科化灌工程与材料院士工作站”顺利揭牌。

12月21日，在首届广东省科学院产业技术创新联盟对接会上，公司与韶关市科学技术局双方在会上签署了“共建新型特种精细化学品专业孵化器”战略合作协议。

12月26日，公司与江西省科学院签署了合作框架协议，共建广州中科检测技术服务有限公司江西分中心。

12月26日，公司南雄材料生产基地举行了火灾应急事故演练。

12月，公司控股公司-中科院广州化灌工程有限公司成立了汕头分公司。

综合办公室 臧丹 申智慧