

# 2023年水厂工程科工作计划(优质8篇)

当我们有一个明确的目标时，我们可以更好地了解自己想要达到的结果，并为之制定相应的计划。计划可以帮助我们明确目标，分析现状，确定行动步骤，并制定相应的时间表和资源分配。下面是小编为大家带来的计划书优秀范文，希望大家可以喜欢。

## 水厂工程科工作计划篇一

20xx年，我们月城中心幼儿园的科研工作江阴市教科室和园部的领导下，教科科研工作以幼儿园发展为宗旨，积极开展以园为本的教科科研工作，积极走“以科研促教学，教学科研相长”的道路。增强教师实施幼儿戏曲启蒙教育游戏化研究的使命感和责任感，进一步深化幼儿戏曲教学研究。充分发挥教科研究的先导功能，以课题研究为载体，努力提高教科研究质量，促进我园教科研究水平向更高层次发展。

### 1、已取得的进展

- (1) 课题实施方案进一步的修改完善；
- (2) 课题顺利通过开题；
- (3) 课题实施方案根据开题意见再次修改调整；
- (4) 课题方案按计划全面实施；
- (5) 课题组多次研讨，寻找课题研究的突破口，尝试创编戏曲剧本《老鼠嫁女》。

### 2、存在问题

- 1、教师的教科研究意识还有待进一步增强，而且存在畏难情绪，

个别老师甚至与教科研完全脱离开来，因为他们不想评职称，抱着就这样走走看的态度。

2、课题的立项与申报还需加大工作力度，多请专家辅导，提升自身水平，我园的课题级别不够高。

曲启蒙教育这一特色，加强学习和研究，不断更新教育观念，转变教育行为，提升教师的专业素养和理论素养。使教师紧跟时代步伐，提升办园质量。使我园的教育真正成为适合幼儿发展需要的土壤和促进幼儿健康成长的动力。

（一）课题研究面上全面实施点上继续深入。

在20xx年度中，我园的教科研工作将围牢课题方案及本园戏曲特色，进一步在面上全面实施，在点上继续深入，聘请戏曲专业人士进行辅导，由课题组成员突破研究重难点，将上学期研讨制定请专业人士指导的戏曲剧本《老鼠嫁女》进行进一步的修改，并逐步组织落实，分步将课题组编写的《老鼠嫁女》的剧本进行实施操作，排练其中的戏曲段子，争取在大班毕业汇报演出时向家长公开表演，准备下半年进行课题中期成果汇报。同时着重对课题组成员进行教科研三手培养，鼓励一些青年骨干教师平时加强研究，积极参加各级各类的教科研三手评选。

1、根据课题实施的具体情况制定切合实际的科学有效的科研工作计划。

2、围绕市教科室的工作要点，认真组织日常的教科研工作，全园老师有计划地运用游戏化的方式对孩子进行戏曲启蒙教育。

3、课题内容组人员在文化站专业人士的指导下及时修改戏曲剧本《老鼠嫁女》。

4、课题实施组人员按照剧本内容，虚心向文化站专业人士请教，分步骤、分阶段地着手对孩子进行相关的戏曲活动，排练其中的戏曲段子，并积累一些过程性的文字及影像资料。

5、给教师搭建教科研平台，鼓励青年骨干教师积极投身教科研活动中去，努力提高自己的教科研水平，勇于参加各级各类的教科研三手的评选。

（二）做好“十二五”课题中期汇报的各项准备工作，将其作为本学期科研方面的重点工作。

我园的“十二五”课题自20xx年暑期申报后，于20xx年12月正式通过立项为无锡市级规划课题□20xx年6月顺利进行了课题开题□20xx年的下半年正式开始实施，按照课题实施计划□20xx年下半年将要进行课题中期成果展示。

1、有计划地开展课题研究活动，进行适当的幼儿戏曲启蒙教育游戏化的活动展示。

2、排练出有特色的戏曲段子，以备汇报时展示。

3、积累有价值的相关资料。

（三）特色活动

戏剧《老鼠嫁女》剧本排练。

（四）加强专项课题管理，确保研究扎实有效。

1、教师专项课题立项结题情况

我园在今年的结题活动中，4位老师都顺利通过结题，结题率达100%。其中，一位教师获得江阴市专项课题二等奖。今年3位老师申报江阴市专项课题，2位老师通过立项。

## 2、特色的管理举措

在教师的专项课题管理中，我们加强培训和辅导，提供可用以参考的一些材料，注意发挥教师的积极性和自觉性，鼓励教师把专项课题进入自己的课堂，结合课堂实际积累第一手研究资料，确保教师的研究扎实有效地开展。

## 3有效的课题活动

- (1) 专项课题培训辅导
- (2) 专项课题进课堂
- (3) 专项课题研究活动展示
- (4) 专项课题研究课说课评课活动

## 水厂工程科工作计划篇二

### 2、资金筹集

该项目建设采取以政府投入为主导，积极争取上级资金支持，鼓励引导社会资本和农民群众参与农村生活污水治理工作。农村污水处理设施正式交付使用后，运行和管护费用，由乡镇统筹配套资金解决。

### 3、组织实施、整体推进阶段（20xx年10月—）

有关乡（镇、街道）严格按照本《实施方案》及有关文件要求，制定相应的生活污水治理的具体工作方案，明确所有行政村、自然村所采取的处理模式和管理运行机制，报县领导小组同意后组织落实。按照分批进行，逐步推开的原则，县领导小组要选择几个条件成熟的村庄为试点，先行先试，不断总结经验，分阶段全面推进各项工作。

#### 4、督察考核、总结提高阶段

对有关乡（镇、街道）、村组实行动态考核制度。运用定期与不定期检查相结合、随机抽查与集中督察相结合等多种手段,对全乡（镇、街道）生活污水收集处理工作的进展情况进行全面考核,并对考核结果进行排序,纳入乡（镇、街道）、村年度工作目标考核。

#### 工作要求

1、提高认识。各有关乡（镇、街道）、各有关部门要认清形势,切实提高思想认识,把农村生活污水收集处理工作作为社会主义新农村建设的一项十分重要的内容,作为关注民生、服务民生、改善民生的一个重要载体,认真抓好此项工作的落实。

2、加强领导。各有关乡（镇、街道）、各有关部门要在县农村生活污水治理工作领导小组的统一领导下,按各自的工作任务开展农村生活污水治理工作。全乡（镇、街道）要成立专门领导机构,明确责任分工,领导挂帅,组织得力人员认真落实;要投入足够的人力、财力和物力,确保生活污水收理、运营管理工作取得明显成效。

3、广泛宣传。要利用有线电视、召开村小组村民会议、建立村规民约、开设宣传栏、开展课堂教育、发放宣传材料等方式,不断加强对农村居民的环境保护教育,提高农村居民环境保护意识,使农民逐步形成健康、文明的生活习惯,逐步实现乡风文明。

4、强化责任。

全乡（镇、街道）是农村生活污水治理的实施主体,逐步建立健全长效运行管理机制。同时各村应配备农村生活污水治理管理人员,参与生活污水治理设施建设、负责建成后运行

管理。

## 水厂工程科工作计划篇三

（一）全面提高供水质量，继续推进老化水管二期工程改造。

根据《\_\_镇老化水管改造实施方案》（寮府办〔20\_\_〕27号）的文件精神，\_\_镇老化水管改造的实施时间从20\_\_年至20\_\_年，其中第一期老化水管改造已在镇政府大力支持和各村（社区）积极参与下，全部竣工验收并交付使用，深得群众一致好评。为扎实推进镇党委政府的民生政策，进一步解决我镇农村供水管网老化问题，配合做好\_\_镇乡村品质提升和人大考核亮点工作，让\_\_全镇人民的饮水安全得到保障；实现市水务局制定的“至20\_\_年公共供水管网漏损率控制在10%以内”目标，我公司将计划于今年下半年组织开展\_\_镇第二期老化水管改造工程。

（二）全面配合“智造\_\_”建设战略，建设供水管网gis地理信息系统。

由于\_\_自来水公司建厂40多年来的供水管网和管材信息资料一直没有进行完整的存档记录及编制成管网图，在供水管理方面无法实现快速查阅，影响供水工作方案的制定及抢修效率。为了实现对供水管网进行快速查阅和测量定位，全面加强供水管理，提高抢修效率、减少水损等，\_\_自来水公司计划20\_\_年建设一套完整的供水管网gis地理信息系统，对全镇供水管网进行统筹管理，逐步迈向智慧水务。

（三）全面配合美丽乡村建设，完善供水管网基础设施建设。

一是落实汽车城老化水管改造；二是开展\_\_镇良横片区市政消防栓增补翻新维护工程建设；三是配合镇政府对蟠龙路等16条道路升级改造工程，做好道路沿线供水管道的升级改造。

（四）全面加强规范二次供水管理，消除供水安全隐患。

目前\_\_二次供水设施大多由建设单位自行管理，许多二次供水设施后期维护和管理不到位，让群众饮水带来了较大的安全隐患。为确保供水安全，\_\_自来水公司将计划在20\_\_年对辖区内的二次供水加强管理，结合\_\_供水现状，制定二次供水管理工作方案，认真贯彻执行《\_\_市生活饮用水二次供水管理办法》（东府【20\_\_】50号）相关规定，确保二次供水水质安全达标，群众饮水放心。

（五）贯彻落实全市供水新格局，逐步扩大抄表到户范围。

为响应市政府号召，积极推进全市供水新格局，\_\_自来水公司将计划在20\_\_年继续扩大抄表到户范围，分片区选取部分趸售管理或经营管理不善的村（社区）进行收编管理。

## 水厂工程科工作计划篇四

首先，注重和谐执法教育。通过教育，转变稽查人员执法观念，树立行政相对人既是执法对象又是服务对象的观念，并做到在行动中认真贯彻落实。其次，组织稽查人员认真学习研究《食品安全法》、《食品生产加工企业落实质量安全主体责任监督检查规定》、《认证认可条例》等法律法规，规范执法行为，提高灵活运用法律法规指导执法实践的能力。同时，注重学习和研究在工作中遇到的新问题、新情况，不断拓展执法领域。经过不断的学习，使稽查人员政治素质和业务水\*有了很大提高，形\*人争当办案能手的氛围，为做好各项工作奠定了坚实的基础。

专项整治活动。目前我县范围内仅有一家电线电缆生产厂家，资质齐全。

二是为进一步规范验配眼镜行业的生产秩序，促进验配眼镜企业合法生产，确保眼镜质量安全，保护消费者的合法权益，

开展了验配眼镜企业治理整顿，严厉查处无证加工和制售不合格眼镜等严重质量违法行为，区域内取得验配眼镜生产许可证企业2家，1家正在申请取证，6家未取得验配眼镜生产许可证。对6家未取得生产许可证验配眼镜的企业进行了立案查处，责令其改正，限期办理验配眼镜生产许可证，共计罚没款一万两千元整。下一步我们将积极督促帮助验配眼镜企业取得生产许可证。

三是按照市局下发的《关于开展认证有效性监督检查工作的通知》要求，成立由稽查队长任组长的专项检查小组，对我县区域范围内获得各类管理体系认证的企业进行了认真细致的检查。截止目前，我局共出动执法人员50人次，检查各类获证企业14家，涉及认证证书21张和发证机构9家。检查中未发现存在违法违规行为。

四是按照对垦利县范围内液化石油气、油田混合烃、稳定轻烃、汽油生产、销售单位等进行监督抽样，对生产不合格产品的违法行为进行后处理。

五为进一步加强特种设备安全工作，消除特种设备使用环节的各类事故隐患，与特监科联合开展特种设备百日安全隐患集中整治。

## （二）深入开展食品安全整治工作，确保全县食品安全。

今年以来，我们相继开展了饮用纯净水、大米专项整治，特别是开展了饮用水整治进校园活动。通过整治活动，进一步净化了食品消费环境，确保人民群众生命健康安全。按照省市局严格落实食品企业主体责任的相关要求，我们组织全县食品生产企业集中宣贯学习了《食品生产加工企业落实质量安全主体责任监督检查规定》，并于6月份在垦利县黄河家酒厂召开了“全县食品生产企业落实质量安全主体责任现场会”。通过参观学习典型企业落实主体责任的经验和做法，加强企业社会责任感和危机感，引导、督促食品生产企业深



入贯彻学习《食品安全法》及其实施条例，全面落实《食品生产加工企业落实质量安全主体责任监督检查规定》。对24家食品企业全部下达《食品生产加工企业落实质量安全主体责任监督检查通知书》，并进行了检查。

（三）继续加大对无证生产、使用无证产品和3c认证违法行为的打击力度，保护守法企业的合法权益。

今年以来，我们继续保持对打击无证生产和使用无证产品违法行为的高压态势，重点查处了无证生产抽油杆、溶解乙炔、眼镜等违法行为，以及在经营活动中使用无生产许可证的棉籽油、氢氧化钠等违法行为。针对3c市场上出现较多的无证销售、以假乱真、一证多用等违法现象，进行了认真全面的执法检查。截至目前，共查处未经认证和超出认证范围生产低压配电柜违法案件2起，震慑了违法企业的侥幸心理，很大程度上维护了合法企业的正当权益。

（四）严厉整顿农资市场秩序，确保广大农民的合法权益。

## 水厂工程科工作计划篇五

（一）加强宣传，营造浓厚创卫氛围

1、宣传教育组要按照《20xx年宣传教育工作实施方案》积极开展各项工作，全力营造创卫氛围。创卫办负责印制创卫宣传册，并及时发放到市民手中，每月组织开展一次创卫主题活动，不断把创卫推向高潮，同时继续利用简报形式，及时反映创卫工作动态，总结推广经验，指导创建工作。

2、由宣传部牵头，\_及各乡镇配合，在全县广大干部群众中组织一次创卫知识小测试，从而提高我县城乡居民的健康知识知晓率，进一步增强干部群众的创卫观念和卫生意识。

5、城关镇、社区、县城区、周边地区、乡镇政府驻地要制作

大型固定创卫宣传牌并刷写、张贴创卫标语。要举办有内容、有规模、有声势的学习讲座、知识竞赛、演讲比赛和征文评比等群众喜闻乐见的活动，宣传健康教育知识和创卫知识，使群众知晓率达90%以上，健康行为形成率达70%以上。

6、城建局在市容环境卫生方面加强管理，根据有关规定制定罚则。

## (二)加大工作力度，完善基础设施建设

1、县城建局负责于5月底完成县城主街道三处水冲式公厕建设任务。

2、县林业局负责于5月底前完成南山公园带状绿化和地砖铺设工作。

3、交通局负责于6月底前完成西环线沉陷路面改造、水渠建设及绿化工作。

4、县城建局负责于4月底完成西环线、县酒厂二个垃圾填埋场周边绿化;5月底完成县砖场处垃圾填埋场建设工程，于6月投入使用。

5、县城建局牵头，各单位配合，于4月底完成县城新修路段的绿化、亮化和宜阳中街破损路面修补工作。

6、城建局负责于4月底完成政府楼至县建筑公司段沿街景观灯的装饰工作。

7、城建局、工商局配合，电信局、移动公司实施，于3月底前对县城各门店“门匾”进行统一规划更换。

8、城建局规划设计、文体事业局与各相关单位负责实施于3月底前完成县城7处“文化墙”的制作。

9、城建局负责于5月底完成污水处理厂的设计、立项申报工作。

10、城建局负责于5月底完成南头腾飞、北头铜牛绿化亮化并制做景观灯，打造进入宜君门户两个亮点工程。

11、城建局牵头，电信局、移动公司具体实施，负责于3月底完成县城主干道垃圾箱、果皮箱的摆设、更换工作，达到省级卫生县城验收的要求。

12、公路段负责210国道段卫生的清理、花坛树木栽植及绿化美化工作。以及南山隧道内灯饰亮化工程，于4月底完成。

13、城建局负责县城污水排放设施建设及污水处理工作，并于5月底完成。

14、县财政局于4月底完成兴宜路铺设地砖、绿化及沿路护坡美化任务。

## 水厂工程科工作计划篇六

作为班级的现任副班长，我会努力做好自己的本质工作，在学习上更加努力地学习，在工作中更好地为班级的建设尽心竭力，在\*时多多参加学校或院里组织的活动，课外多学习，在锻炼的同时，更好地使自己的能力强。

学期已经结束，作为一名班委来说，有着很多感慨。将是大三的学生。在学习和生活上都有了新的体会和目标，在班级工作和与同学们相处之间，也显得更加成熟，想问题也更加全面。在上一个学期中，我们班的学习和活动都取得了可喜的成绩。特殊是在运动会上的积极的态度，让我们看到了班级的积极性。每个同学都表现出了积极向上的态度。班委们对此感到很开心，很快乐。作为副班长，我仔细分析和总结了自己这一学期的工作，找出自己的不足和值得发扬的地方。

并和其它同学进行了沟通，力争得到更好的改善。

\*时多进行班级活动，特殊是院里组织的活动，加强班级观念，增强班级凝聚力。

各班干部为班级的工作应共同努力，明确职责分工到人，起到表率作用。\*时和班主任要多交流，听取班主任对本班情况的建议，并及时调整，确定更好的行动方案。

定期在同学中进行调查或开班会，听取同学们对班级管理的意见，并采取相应的措施。

为了及时了解学生的学习动态，加强与老师之间的沟通。

为了促进同学共同提高，班委应利用课余时间努力帮助同学。上课期间，让他们把精力多花在学习上，把各自的学习成绩提高。努力催促他们学习。

课余时间大家多开展活动，比如打羽毛球打篮球等等。在劳逸结合的同时，更好地团结大家，使我们的班级更具凝聚力。

激励班上同学多参加院里的活动，并争取在活动中取得好成绩。而我作为一名班干部，除了严格要求自己认真学习外，还需要促进同学之间的学习交流和思想沟通。

1、作好班级学期工作总结。

2、负责管理课堂纪律状况，一旦呈现问题，及时汇报。

3、负责出勤的统计上报和缺勤的注销工作。

4、负责组织班中各种班会的内容，包括：主持人的确定题材的选定及形式。班会的次数每学期不得少于三次(不包括表彰会)

5、协助班主任抓后进生的帮教工作。

6、检查催促其他委员的工作(学习卫生文体等)

在上学期的工作过程中，我认真履行自己的职责，积极配合辅导员和班长的的工作。努力做到带头。对临时呈现的状况和错误及时加以改正。

但是，在上学期的工作中，我们仍有很多的不足之处。在新的学期里，我们会去掉工作中的不足，对班委的工作进行更加彻底的改善。更好的做到班主任和同学们之间的桥梁和纽带作用，完成每个班委的职责。期望能得到老师的监督。

当成长的年轮刻进缘分的痕迹，我们在如歌的日子学会了珍惜；而当友谊在珍惜中越发芳香，一个暖暖的名字就要溢满胸膛。作为副班长，我会努力提高自己的能力，丰富自己的知识。尽快发明不足，作好与大家的沟通，配合班长的的工作，监督其它班委的工作，尽我所能把我们的班级建设的更好。

## 水厂工程科工作计划篇七

这次能有机会去工厂实习，我感到非常荣幸。虽然只有十天的时间，但是在这段时间里，在老师和工人师傅的帮助和指导下，对于一些\*常理论的东西，有了感性的认识，感觉受益匪浅。此次实习我们一共去了两个位置，一个是武汉东湖学院污水处理站，另一个是华烁科技股份有限公司，这次实习对我们以后的学习和工作有很大的帮助，我在此感谢学院的领导和老师能给我们这样一次学习的机会，也感谢老师和各位工人师傅的的悉心指导。

这次参观的污水处理站位于武汉东湖学院即我校校内，污水处理站主要负责学校校内及学校周边生活废水的处理排放。图一为污水处理站的工艺流程图。

图1武汉东湖学院污水处理站工艺流程图

污水进入厂内集水井，经机械格栅除去大块污物，再由潜水提升泵提升，经细格栅进一步除渣后进入初沉池，沉淀下来的砂粒由气提装置输入砂水分离器，残渣进入中间池，污水则经过泵进入曝气沉砂池。经过曝气沉砂池流出的污水则与絮凝剂作用后进入二沉池。污水和回流的活性污泥一同进入生物氧化池，经厌氧、缺氧、好氧一系列过程后，混合液经配水集泥井均匀配水至两个辐流式二沉池进行泥水分离，分离出来的水经接触消毒池加次氯酸钠消毒后排放，而沉淀于二沉池底的活性污泥，一部分作为回流污泥进入生物氧化池厌氧段，另一部分作为剩余污泥进入污泥处理单元进行脱水处理。

在排水工程中，格栅是用来去除可能堵塞水泵机组及管道阀门的较粗大悬浮物，并保证后续处理设施能正常运行。它是由一组(或多组)相\*行的金属栅条与框架组成。倾斜安装在进水的渠道，或进水泵站集水井的进口处，以拦截污水中粗大的悬浮物及杂质。格栅所能截留污染物的数量，随所选用的栅条间距和水的性质而有很大的区别。一般以不堵塞水泵和水处理厂站的处理设备为原则。设置在污水处理厂处理系统前的格栅，还应考虑到使整个污水处理系统能正常运行，对处理设施或管道等均不应产生堵塞作用。因此，一般设置多道格栅。

二次沉淀池是整个活性污泥法系统中非常重要的一个组成部分。整个系统的处理效能与二次沉淀池的设计和运行是否良好密切相关。从利用悬浮物与污水的密度差以达到固液分离的原理来看，二次沉淀池与一般的沉淀池并无不同，但是，二次沉淀池的功能要求不同，沉淀的类型不同，因此，二次沉淀池的设计原理和构造上都与一般的沉淀池有所不同。而二次沉淀池在功能上要同时满足澄清（固液分离）和污泥浓缩（使回流污泥的含水率降低，回流污泥的体积减少）两方面的要求。

除了进行参观这个污水站，了解污水处理原理和工艺以及安全环保知识，还了解了岗位操作规范和不同岗位的相互影响，对污水处理工艺有了比较全面的认识。并且自己取处理后的水样在实验室对处理后的水样进行水质分析。

华烁科技股份有限公司是经湖北省人民\*批准（鄂政函[20xx]146号），由湖北省化学研究院整体转改制而设立的股份制公司，注册资本亿元，主要从事化学新材料、化工新产品、化工新工艺的研究和开发、技术转让、技术培训、技术服务及相关领域的工程设计与施工；光通信与电子信息材料、工业催化剂与净化剂、化工与医药中间体、建筑与建材化学品及精细化工产品的相关领域的设备、仪器、仪表的开发、生产、销售。化工产品与助剂的代理销售。经营自产产品及技术的出口业务；经营生产、科研所需的原辅材料、机械设备、仪器仪表、零配件及相关技术的进出口业务；（国家限制生产经营和国家禁止进出口的商品及技术除外）。经营进料加工和“三来一补”业务。

华烁科技股份有限公司的前身是湖北化学研究院光通信材料研发中心，系由1984年留学归国、国家有突出贡献的中青年专家余万能研究员在精心研发光通信化学材料并取得多项成果和显著效益的基础上组建成立的，主要从事光通信化学材料的研发与生产；成立25年来，连续承担了国家“七五”、“八五”、“九五”科技攻关项目，取得国家级、省部级科研成果10项，获得国家发明奖、国家科技进步奖3项省部级奖7项，国家专利7项。生产的光电缆系列阻水材料获得了“国家重点新产品”称号。光电缆阻水材料和光纤涂料生产线被国家计委列为“产业化示范基地”，是“湖北省光通信材料工程技术研究中心”。建有12000m<sup>2</sup>的现代化厂房，拥有国内一流的生产设备和检测仪器。生产的华烁[haiso]牌光通信化学材料在国内外享有盛名。为我国光通产业的发展做出了重要贡献。新开发生产的还有系列热塑性弹性体、中空发泡体以及芳香族二胺单体等。

公司生产基地位于湖北省葛店经济技术开发区，厂区环境优美，呈现一派现代化企业景象。公司总部位于武汉市风景秀丽的东湖湖畔，国家东湖高新技术开发区内，武汉“中国光谷”腹地。总部占地面积260亩，总资产亿元。公司设有7事业部和4个职能部门；拥有“一氧化碳变换催化剂、气体净化剂国家重点工业性试验基地”、“国家高新技术（863）成果产业化基地”、“国家高技术产业化示范基地”、“湖北省化工新材料中试基地”等4个重点产业化基地，拥有“湖北省光通信化学材料工程技术研究中心”、“湖北省中小企业共性技术有机催化合成研究开发中心”等2个省级工程技术研发中心、1个省级重点实验室和1个博士后科研工作站，是国家和湖北省化学新材料、化工新工艺的研究与开发、中试与工试和产业化示范的重要依托单位。公司是湖北省高新技术企业，先后承担国家863项目4项，国家级重点攻关项目20余项，省部级攻关项目114项，取得拥有自主知识产权的创新成果184项，获国家发明奖和国家科技进步奖10项，获省、部级科技进步奖69项；获国家授权发明专利100项，实用新型专利1项，申请国家发明专利139项；转化率为90%，专利应用率达到95%；发表科技与管理论文2400余篇；出版发行专（译）著8部；共选派35人到欧美12国攻读博士学位或做访问学者，公派人员全部回国；研究开发出9个系列、近百余种高新技术产品，其中国家级新产品18个，授予国家牌号8个，全国重点推广新产品6个。20xx年，公司主营业务收入亿元，同比增长25%。“华烁”已成为全国化学化工行业的知名品牌。

在华烁科技股份有限公司里我们参观了医药化工新材料生产装置及工艺流程，了解化工生产的管理制度和安全、环保知识，还参观了华烁公司气体净化催化剂研究中心实验室，对催化剂的研发有了初步认识。如图二，就是酮基布洛芬整个合成工艺。酮基布洛芬具有消炎作用且其作用较布洛芬为强，不良反应小，毒性低。常用于治疗类风湿性关节炎、风湿性关节炎、骨关节炎、关节强硬性脊椎炎及痛风等病症的药物中。



## 图2酮基布洛芬的合成工艺流程图

这次实习，虽然有点短，但自己却收获很多，我们在学校只能学习到不连续的设备，工艺流程，而现在我能够从整个流程，及应用的设备，对一个工艺的深入了解，对于理论与实际的结合应该是很好的契机点，更好运用自己学的专业知识。靠我们在学校所学到的基本知识，在到工厂后再进行扩展。在工厂里，我还能接触到了许学校里没能使用到的设备，使自己的眼界得到了提高。通过十天的实习，我觉得自己对化工设备方面的知识有了一定的了解，这些知识不但在\*时的课堂学习中很重要，而且在公司化工产品设计和开发中也很重要。这使我更加坚定了我学习化学工程与工艺这门专业的热情和信心。同时这次的实习对我的动手能力也有很大的锻炼。实践是检验一切理论的唯一标准，古往今来，所有的发明创造都是在实践中得到检验的。没有很好的动手能力，就很难再以后的工作中取得较大的成绩。实习中，我锻炼了自己的动手技巧，提高了解决问题的能力。

在实习的过程中，自己学到了许多原先在课本上学不到的东西，而且可以使自己更进一步接近社会，体会到市场跳动的脉搏，如果说在象牙塔是看市场，还是比较感性的话，那么当你身临企业，直接接触到企业的生产与销售的话，就会理性得多。因为，在市场的竞争受市场竞争规则的约束，从采购、生产到销售都与市场有着千丝万缕的联系，如何规避风险，如何开拓市场，如何保证企业的生存发展，这一切的一切都是那么的现实。于是理性的判断就显得重要了。在企业的实习过程中，我发现了自己看问题的角度，思考问题的方式也逐渐开拓，这与实践密不可分，在实践过程中，我又一次感受充实，感受成长。

## 水厂工程科工作计划篇八

1. 强化领导，夯实工作责任，层抓共管，确保各项工作有序、顺利开展，坚决完成全年工作目标。

2. 加强与相关部门的联系沟通，提前谋划，按时、保质完成重点安置区配套供水工程。

3. 进一步强化内部管理机制，加强对违反制度行为的检查力度，杜绝违纪行为的发生，保证公司各项工作顺利开展。强化团结协作，拟对全体员工进行户外拓展训练和业务培训，不断掌握专业技能，提升员工整体素质和团队精神，提高服务水平。

4. 继续抓好精神文明建设，企业文化是一个企业的灵魂，特别是我们服务行业，更应注重先进的企业文化所带来的经济效益。20\_\_年我们在精神文明建设方面重点做好以下几个方面工作：首先要加强政治学习，努力提高政治素质修养，坚持做到以科学的理论武装头脑，不断提高学习的自觉性；其次，要加强道德教育，重点加强职业道德教育，大力推广服务礼貌用语，大力倡导以公司为家，爱岗敬业的优良传统；第三利用节假日，积极开展丰富多彩、积极向上的文体活动，陶冶职工情操，增强团队精神等，通过抓精神文明建设，使我们的行风建设再上一个新台阶。

5. 安全生产、保障供应是我们的根本任务，是各项工作的重中之重。面对当前安全形势日益严峻等局面，我们必须高度重视安全生产工作。一要抓好基层、打好基础，搞好班组建设。突出团队协作、突出管理完善、突出操作规范、突出培训实效，注重明确岗位责任，注重提升能力素质，注重培养安全意识，注重遵守劳动纪律。二要严格落实安全生产制度。我们要坚持好安全生产大检查和生产调度会议制度，严格操作规范和设备管理要求，定期巡视维护设备，建立健全设备的检查维修记录及台账，有针对性地做好设备、水质、管道等应急预案演练，做好设备升级改造和技术革新，新凿供水深井，确保城市安全供水。三要严格水质管理。继续加强泵房巡查制度，加大源水水质的监控力度，重点要做好安全防护、环境卫生和水质变化方面的监控，加大检测力度，增加化验频率，严把水质质量关，确保市民用上放心水。

6. 随着经济发展和生活水平的不断提高，作为窗口行业，社会各界对供水的要求越来越高，真正实现“让用户满意、让政府放心”，我们必须坚持以管网漏失率、水费回收率、抢修及时率、群众满意率等建设为重点，达到公司创效益、群众满意的目的。一线窗口科室要严格落实并认真执行供水服务规章制度，制定出更加细致的便民措施，促进服务规范化，完善涉及用户利益的服务投诉机制，强化内部监督和社会监督，做到让用户满意。要进一步完善应急反应机制，加大昼夜巡查力度和管网测漏频率，准确掌握供水管网的运行状况，及早发现问题，及时排查隐患，及时维修处理，减少因管网“跑、冒、滴、漏”带来不必要的损失；抢修要切实突出一个“快”字，坚持做到大修不超过48小时，小修不超过24小时；继续深入开展“便民服务进小区”活动，强化主动上门服务意识，广泛征求居民用户的意见建议，进一步建立更加和谐的供用水关系。