

2023年社区支部年度计划(优秀5篇)

时间过得真快，总在不经意间流逝，我们又将续写新的诗篇，展开新的旅程，该为自己下阶段的学习制定一个计划了。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的计划吗？下面是我给大家整理的计划范文，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

社区支部年度计划篇一

在日常生活中，水是我们人类生存必不可少的物质。然而，水源的稀缺性以及日益严重的水污染问题已经成为了我们亟待解决的难题。为了加深人们对水处理、供应的了解，我参观了苍南自来水厂，有了一次难得的学习机会。

第二段：自来水厂的概述

苍南自来水厂是一家大型的自来水生产企业，主要承担苍南地区的自来水供应工作，日供水量高达十万吨。水源主要来自周边山区的深井与河水，经过层层净化处理，才能达到国家饮用水标准，对供水质量进行严格监控，确保水质安全。

第三段：参观过程中的收获

在参观苍南自来水厂的过程中，我学到了许多关于水处理的知识。首先是了解了自来水的净化过程。从原水处理到中水处理、再到二级处理等多个环节，每个环节的具体作用都要依赖于高效的设备设施和严格的操作规范。其次是了解到水厂的自动化程度。水厂通过各种高精度的自动仪表和电脑控制系统，实现了全自动实时监控、控制和调节，保障了自来水生产质量和稳定供水。最后也是最重要的一点是，意识到了我们每个人都应该爱护水资源，尽可能减少浪费和污染。

第四段：对未来的展望

随着人们对水质要求越来越高，未来水处理技术的研究将变得越来越重要。同时，尽管苍南自来水厂的设备已经实现了全自动化，厂员的操作依然很重要，尤其是在突发事故时，他们发挥着不可替代的重要作用。未来，厂员应该加强学习，提高技能水平，为水质提供更好的保障。

第五段：总结

通过参观苍南自来水厂，我感到很有收益。水是人类生活的必需品，而水质量的优劣关系到人们的健康和生存，我们应该珍视每一滴水，减少水的浪费，共建美好的生态环境。同时，也应该感谢苍南自来水厂为我们提供的健康、安全、便捷的饮用水，真正体会到那句话：“天生我才必有用，千金散尽还复来”。

社区支部年度计划篇二

水，是人类的生命之源。人类曾经生活在没有石油、没有电力、没有煤炭的年代，却一天也没有生活在无水的世界。人类文明无不发祥于水丰草荣的河泽地域。水的珍贵，也在于人类不可一日无水。

其实，自来水里的科学可多了，光是一滴小小的自来水，就必须经过严格的过滤、杀菌，以确保每一滴水里都不许有细菌，才能通过管道流到千家万户。

自来水从哪里出来的？我们为什么能喝到干净的水源？细菌是从哪里出来的？等等一系列的问题，即将为我们拉开序幕。

我们首先来到了自来水工厂。这些水从别的地方引进，实验室里，各种各样的实验仪器。甚至还有生态预警，把金鱼养在没有经过杀菌的水里，只要金鱼死了或者生病，就可以得知这个水的污染了，要知道，金鱼的敏感度很高。接着，我

们又来到了输送水的机器面前，只见有七台像大炮一样的东西，发出“嗡嗡”的噪音，它们这些“怪兽”就可以把干净水输送到外面的水池里了。在这些机器旁边，有两个阀门，控制着这些机器。在七个机器后面，还有两台小机器，它们是把前面输送水的大机器里的空气抽干，排放出去，这样机器就可以正常运转了。

水，你的谜底终于被我们揭开了，果然，水源要想通到千家万户，还需要经历风风雨雨呢！

社区支部年度计划篇三

星期天，爸爸买了台饮水机。它看上去就像是戴着一顶蓝帽子，浑身雪白的娃娃。听爸爸说，要是桶里的纯净水喝完了，就可以随时拨打订水电话，有人会送上门来，可方便了！

我迫不及待地拿起一只杯子。在饮水机上接了一杯水，“哇！好甜！”我这么一吆喝，全家人都禁不住一个个品尝起纯净水来。

爷爷喝了一口纯净水，好像想起了什么，自言自语地说：“嘿，现在真是和以前不一样了！我小时候喝的是河水，都得到河边去挑，把水倒入缸后，放入点明矾，算是消毒了。一大缸水要喝上一星期左右呢！”

爸爸接过话茬，笑着说：“在我七八岁时，记得村里打了一口大水井。井水冬暖夏凉，有些甜味。每天，打水的人络绎不绝，有时还得排队呢！”

一旁的小舅舅也来了兴致：“我那时正赶上乡里开通了自来水。一个大水塔格外高大，每家每户按上了自来水管，只要拧一下水龙头，哗哗的自来水唱着歌儿流一出来了！可是没想到如今又冒出个纯净水……”

听着他们的话语，我思绪万千，从河水、井水、自来水，到现在的纯净水，人们的生活发生了多么大的变化啊！喝罢一口水，我感觉就像饮了一杯甘霖，心里凉丝丝的，回味无穷。

社区支部年度计划篇四

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

甲方将所属的国有资产一体化自来水厂经营管理权进行公开投标，乙方以竞投的方式取得水厂的经营权。根据《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规的规定，在平等、自愿、协商一致的基础上地，双方订立如下合同：

承包经营期限为年，即自年月日至年月日止

乙方一次性上缴甲方承包费整；同时交纳合同保证金万元。

- 1、甲方维护乙方的合法权益，如发生侵害乙方合法权益的行为和事件，甲方应协助乙方依法处理，以维护乙方的正常经营活动，如因甲方不作为而造成的损失，应由甲方负责。
- 2、自来水厂在本合同生效前原有的债权债务由甲方负责处理。因本合同生效前的债权债务纠纷而影响水厂的正常经营，甲方应赔偿乙方由此而造成的经济损失。
- 3、水厂经营的相关证件由甲方办理，乙方对水厂实行独立经营，自负盈亏。
- 4、甲方应按照上级政策有关规定对乙方经营行为实行有效监管。乙方应遵纪守法，依法经营，依法缴纳上级规定的各项规费，自觉接受上级相关部门检查监督，确保供水质量和安全。严格遵守甲方制定的管理制度，管理人员必须每半年体

检一次，合格后方可上岗，如发生违法行为或事故一切由乙方承担。

5、乙方应严格执行县物价部门核准的水价收取水费，如需调整现行水价以及收取新增户的开户费、安装费等，都应经县物价部门批准后方可执行，不得随意提高水费或收取安装费及开户费。因政策性水价调整，超出原价部分，按甲、乙双方各得50%。

6、合同签订时，甲方向乙方提供现有财产清单(附后)。合同期满后，乙方应当将水厂(含管网等配套设施)的所有财产无偿交还给甲方(正常损耗除外)，并保证水厂的正常供水。

7、乙方应根据集镇建设需要负责铺设供水主次管，所需费用由双方协商解决。

8、甲乙双方应积极争取上级相关部门资金用于水厂设施优化、升级、扩建、资金必须专款专用。

1、本合同生效后，双方应严格履行，任何一方都不得无故提前解除本合同，否则，应按如下方式承担违约责任：甲方如单方解除本合同，应付违约金人民币贰万元给乙方，并赔偿乙方的实际损失；乙方如单方解除本合同，应付违约金贰万元给甲方，并不得向甲方要求任何补偿，水厂的`财产设备由甲方无偿收回。

2、合同期满后，乙方将水厂的所有财产(含管网等配套设施设备)在保证正常运转的前提下，无偿交还给甲方后，甲方退还合同保证金伍万元。

3、甲方有权对乙方的安全管理进行监管，如甲方认为乙方的管理存在重大安全隐患，乙方应按甲方要求进行限期整改，如乙方在规定限期内仍未整改，甲方有权单方终止合同，不负违约赔偿责任。非乙方管理因素造成的安全隐患，由甲乙

双方另行协商解决。

4、乙方不得将自来水厂经营权转让给他方，否则，甲方有权终止合同，无条件收回水厂的所有财产(含管网等配套设施设备)，并另行转让。

如遇国家的政策、法律变更以及不可抗力因素造成无法履行本合同，由双方另行协商解决。

争议的解决方式，双方因本合同发生纠纷时，应协商解决。协商不成时可向将乐县人民法院起诉。

本合同自双方签字盖章之日起生效。未尽事宜，可另行协商，并签订补充协议。依法签订的补充协议与本合同具有同效力。

本合同一式陆份，甲、乙双方各执两份，存档、财务各一份。

甲方：人民政府乙方：

法人代表：

签订日期：年月日

社区支部年度计划篇五

甲方：

乙方：

一、工程概况：

1、工程内容：甲方因学校食堂用水需要，需对原漏水的旧水池进行维修。

2、施工地点：营盘小学校园内

二、工程安全：

1、乙方须严格遵守执行有关安全规定，做到“保质、保量、安全”施工。

2、水池维修完工后，学校在用水工程中，若因乙方使用的原材料而引起的一系列安全事故，由乙方负全部责任，与甲方无关。

三、工程要求：

1、确保维修后的水池不漏水。

2、确保使用的材料不对水质构成污染。

3、水池维修完工后，学校在使用水池的过程中，若出现漏水现象，乙方应免费上门进行维修，直到不漏水为止。

四、工程材料：

工程所需材料由乙方提供

五、工程验收：

乙方施工完后，应及时通知甲方，甲方将由专人验收。

六、合同工期：

合同工期为三个小时。

七、合同价款：

1、水池维修实行包工包料，工价含在材料里，每斤按38元计价。

2、使用材料共计119斤，总计： $119 \times 38 / \text{斤} = 4522$ 元。

八、付款方式：

工程完工后验收，验收合格款项一次性付清。

九、其它

本合同经双方签字盖章后生效。未尽事宜双方协商确定。

甲方： 乙方：

签订日期： 签订日期：