

2023年节能降耗计划方案 节能降耗措施(优秀8篇)

为了确保事情或工作有序有效开展，通常需要提前准备好一份方案，方案属于计划类文书的一种。通过制定方案，我们可以有条不紊地进行问题的分析和解决，避免盲目行动和无效努力。接下来小编就给大家介绍一下方案应该怎么去写，我们一起来了解一下吧。

节能降耗计划方案篇一

(一) 健全标准化、规范化的节约管理制度和操作流程。在办公室扎口负责的业务招待费、办公费、车辆费、会议费等方面，进一步明确预算管理辦法和管理流程，明确相关岗位人员的责、权，加强培训和指导，让每位员工都知道在自己岗位上，就要按照节能标准规范去工作，执行中不能因人而异，尤其强调绝不允许预算外开支，严格杜绝费用浪费。

(二) 进一步加强业务招待费事前控制。要求接待来客

对象、人数、金额等，经本部门负责人、分管领导审批后，必须至少提前一天报公司综合办公室，由综合办公室统筹安排；确需安排外出就餐的，必须经本部门负责人、分管领导和公司经理同意后，方可在批准的额度内开支业务招待费。凡未填写《业务招待开支申请表》或《业务招待开支申请表》填写不完整、审批流程未完成的一律不予报支。

(三) 有效控制公务用车运营费用。在车辆维修管理上，公司车辆正常维修和有预见性的修理项目须填写《车辆修理申请单》，综合办公室签署具体意见后，方可到招标或指定修理厂进行修理。车辆在外抛锚，需应急抢修，应及时电话报告办公室车辆管理管理员，同意后方可修理。凡车辆发动机总成以上级别的大修，一次性修理费超过3000元以上的修理

项目、车辆装璜、购置轮胎、更换空调压缩机及单车修理费超公司下达限额计划的修理，由部门向办公室提交报告，经经理室审核批准后方可执行，严禁未报先修、套牌修理。重大车辆的维修项目，驾驶员应当参与修理过程监督，车辆维修质量由车辆主管人员与驾驶员联合验收，更换部件必须带回交综合办公室。燃料费的管理由综合办公室核定部门车辆用油指标，实行定期发放，逐车核算，各部门应严格按照车辆管理部门下达的用油指标，节约用油，原则上超额用油不予审批。

（四）对综合办公室所有资产进行梳理，清仓查库、盘

清家底，建立资产管理台帐，实行资产统一集中调度，合理配置，资源共享，以不断加强资产管理，提高资产使用效率，降低营运成本。对资产使用状况定期分析，对维修频率高的设备进行重点分析，找出原因，采取相应措施，提出改进方法，同时鼓励员工开展小发明、小创造、从多方面降低资产的维护成本。

（五）充分运用企业网络资源，架构公司文件传输系统，全面实现无纸化办公。按照省公司统一部署，进一步完善分公司的oa系统，公司内部文件的下发，除归档和上报上级部门必需的文件出具纸质文件外，对各部门下发的文件，相关信息资料的通报和交流均通过oa系统下达到各部门，凡出具的纸质文件均实行双面打印，减少不必要的纸张和计算机耗材的浪费。

（六）综合办公室坚持要求办公室人员点滴节约从细节开始，要求每位员工争当节约能手，养成随手关灯，人走机停，关小水龙头，用好每张纸，节约每粒粮食的习惯，夏季办公楼空调温度设置于27~28摄氏度，使用空调时关好窗户；下班后关闭办公室空调、风机；电脑主机、显示器、打印机、饮水机、复印机、碎纸机等办公设备减少待机能耗，长时间不使用时关闭电源；随手关灯，杜绝白昼灯、长明灯；减少使

用一次性文具，纸张正反面打印等，打造绿色的办公环境。

节能降耗计划方案篇二

2. 开源节流效益增，节能降耗有保证，
3. 成本把控的三全性：全员、全面、全过程
4. 节约用水一点一滴，珍惜粮食一颗一粒
5. 节约的就是利润，浪费的就是财富
6. 浪费不以量小而为之，节约不以微小而不为
7. 成本把控就是做好“一进一出”
8. 全员节约，共同行动
9. 树立节约意识，倡导节约行为
10. 随手节约一小步，节能降耗一大步
11. 能源连着你我他，节约能源靠大家
12. 节约不仅仅是口号，更是一种行动
13. 精打细算降成本，千方百计提效益
14. 增强成本意识，同创企业效益
15. 科学计划，合理采购，标准验收，规范加工
16. 进料出料要记清，数帐管理要分明
17. 坚持一盘底，二核对，三发料，四减数的仓储管理原则

18. 仓储原则要遵守，先进先出是关键

节能降耗计划方案篇三

厨房是家庭活动频繁的地方，也是能源消耗较大的场所之一。为了充分利用能源，保护环境，提高生活质量，最近我参加了一次厨房节能降耗培训。这次培训让我受益匪浅，对厨房节能降耗有了更深的了解，也改变了我在厨房中的一些不合理使用习惯。

第二段：节水节能

在培训中，我们学到了多种节水节能的方法。首先，我们应该注意减少用水量。在洗菜时，我们可以使用洗菜水来浇花；在洗碗时，尽量使用洗碗机，而不是手洗。其次，我们要学会合理利用水温。在烧水时，我们可以使用水壶，这样比电饭煲烧水更节能。另外，我们还学到了节能灶具的使用方法。使用高效的燃气灶具，可以在保证烹饪效果的基础上，节约能源。

第三段：合理采购和储存食物

培训中，我们还学习到了一些关于食物的合理采购和储存方法。首先，我们应该理智购买，控制好食物的种类和数量，避免浪费。其次，我们要学会合理储存食物。在冰箱中，我们应该按照不同食物的要求进行摆放，保持冷空气的流通。同时，合理利用冷冻功能，将食物分割成适合食用的块状，减少解冻的时间和能源消耗。

第四段：注意烹饪过程中的节能

与节水节能相伴的还有烹饪过程中的节能方法。在培训中，我们了解到使用对应的锅具和火力是非常重要的。选择与炉灶相匹配的锅具，可以提高能源的利用效率。此外，我们还

学到了一种省时省电的烹饪技巧，即浸泡法。在使用炖盅或高压锅时，我们可以先将食材浸泡一段时间，这样可以减少加热时间和能源消耗。

第五段：改变习惯，从我做起

在这次培训中，我发现自己平时在厨房中存在一些不合理使用能源的习惯。比如，在烧水时候，我经常忍不住先端了一大锅水，不仅浪费能源，还浪费了自己宝贵的时间。而现在，我开始将水壶作为必备品，每次只烧需要的水量。另外，我还发现自己做饭时经常会多放一些油，这样不仅浪费了油资源，还对身体健康不利。现在，我要尽量减少使用油的量，不仅能健康地烹饪食物，也能节约能源。

总结

参加了这次厨房节能降耗培训，我的厨房节能意识得到了提高。通过学习节水节能和合理储存食物的方法，我能更好地保护环境，减少浪费；通过改变不合理使用习惯，我能更高效地利用能源，提升生活品质。我相信，只要每个人都能从我做起，厨房节能降耗将成为一种普遍的生活方式。

节能降耗计划方案篇四

制药行业是一个消耗大量能源的行业，所以减少能源消耗成为制药企业可持续发展和节能降耗的关键。在过去的几年里，许多制药企业都意识到了节能降耗的重要性，并采取了一系列的措施来减少能源的使用和浪费。本文将通过五个方面来探讨制药企业节能降耗的心得体会。

首先，制药企业应开展能源管理与节能计划。企业必须制定明确的能源使用政策和目标，并在全公司范围内推行。建立一个专门的节能团队，负责制定和实施能源管理和节能计划。通过持续的监测和评估能源消耗，企业可以发现和解决能源

浪费的问题，并逐步提高能源使用效率。例如，合理安排生产计划、优化设备运行、减少能源损耗等措施都是实施节能计划的有效手段。

其次，制药企业需更新和改造设备以提高能源效率。许多制药企业使用老旧的设备，能源效率低下。对设备进行更新和改造，可以提高能源使用效率，减少能源浪费。例如，购买节能型设备、安装高效照明系统、改进制冷制热系统等措施都可以有效降低能源消耗。此外，企业还可以考虑引入新的技术和工艺，如物料直链传输系统、高效液体色谱等，以提高生产效率和降低能源消耗。

第三，制药企业应推行员工节能意识培养和行为改变。员工是企业节能降耗的关键。企业应加强员工节能意识的培养，提高员工节能意识和能源消耗的知识水平。通过开展节能培训和宣传活动，鼓励员工提出节能建议和创新措施。例如，制药企业可以激励员工参与节能行动、建立员工节能奖励机制等，以激发员工的参与和积极性。同时，企业也应倡导员工节约用水、用电，减少不必要的能源消耗。

第四，制药企业可通过节水来降低能源消耗。制药过程中，大量的水用于清洗、冷却和溶解等操作，而水的制备和处理都需要能源。因此，节水是节能的一项重要举措。企业可以通过优化和改进制药过程、安装水循环系统、回收和再利用废水等措施来降低用水量 and 降低能源消耗。此外，企业还可以选择使用低耗水的工艺和技术，以减少水的使用和处理过程中的能源消耗。

最后，制药企业应与相关部门和组织合作，加强能源管理和信息交流。制药企业节能降耗需要各方的共同努力和支持。企业应与相关的政府机构、行业协会和专业组织合作，共同推动制药行业的节能降耗工作。在国家政策、行业标准和最佳实践等方面，进行信息交流和经验分享，互相学习和借鉴。只有通过协同合作，制药企业才能在节能降耗方面取得更好

的效果。

综上所述，制药企业节能降耗是实现可持续发展的重要举措。通过能源管理与节能计划、设备更新与改造、员工节能意识培养、节水等措施，可以有效降低能源消耗和浪费。同时，加强与相关部门和组织的合作，共同推动节能降耗工作，为制药企业的可持续发展做出贡献。制药企业应以节能降耗为目标，不断探索和创新，为可持续发展做出更大的贡献。

节能降耗计划方案篇五

在过去的一段时间里，我有幸参加了一次有关厨房节能降耗的培训。这是一次十分有意义的经历，让我对厨房节能降耗这一话题有了更深入的了解。下面我将分享一下我的心得体会。

首先，我学到了厨房节能降耗的重要性。在培训课堂上，我了解到厨房是家庭耗能的主要场所之一。炉灶的使用、冰箱的开启、烧水的过程等，都会消耗大量的能源。因此，采取节能降耗措施对于家庭能源的可持续发展至关重要。通过培训，我认识到每一个人都有责任为厨房节能降耗尽一份力量，实现可持续发展的目标。

其次，我了解到了一些实用的节能降耗技巧。在培训课堂上，我学会了如何合理利用厨房电器，比如合理选择炉灶火力大小，合理调节冰箱温度等等。此外，我还学到了一些关于节水方面的技巧，比如使用高效节水的水龙头、规范使用水等。这些技巧看似微小，但却可以累积起来产生巨大的能源节省效果。通过这些实用的技巧，我相信我能在生活中不断地探索和实践，为厨房节能降耗做出自己的贡献。

再次，我认识到节能降耗离不开科技的支持。在培训课堂上，我了解到科技可以帮助我们实现节能降耗的目标。比如，我们可以使用节能灯具替代传统灯具，使用电磁炉替代传统炉

灶等等。这些科技产品都以其高效节能的特点受到了广大消费者的青睐。通过科技的不断创新，厨房节能降耗将会迎来更大的突破和进步。

另外，我学会了关注食材与能源的关系。在培训中，我了解到选择合适的食材对于节能降耗也有一定的影响。比如，选择易煮熟的食材可以减少煮食时间，选择季节性的食材可以减少储存与运输的能源消耗。因此，我们在日常生活中应该注意选择绿色、环保的食材，这样不仅对健康有益，也对节能降耗起到重要的促进作用。

最后，我认真思考了如何在社会中弘扬厨房节能降耗的理念。通过参加这次培训，我深感厨房节能降耗是一个众人皆可参与的事业。因此，我决定将我的所学所得与身边的人分享，通过宣传和推广的方式来提高大家的节能降耗意识，从而影响更多人改变自己的生活方式，为保护环境，实现可持续发展贡献自己的力量。

总之，这次厨房节能降耗的培训是一次十分有意义的经历。通过它，我认识到厨房节能降耗对于可持续发展的重要性，学会了一些实用的节能降耗技巧，了解了科技对于节能降耗的支持，认识到了食材与能源的关系，并且思考了如何传播节能降耗理念。这次培训让我深感节能降耗是每个人的责任，我将积极传播这一理念，希望更多的人加入到厨房节能降耗的行动中来，共同为环保事业贡献自己的力量。

节能降耗计划方案篇六

二、储蓄不仅是一个口号，也是一个行动

三、坚持一底两查三发四降的仓库管理原则

四、能源是和你我联系在一起的，节能靠大家

- 五、成本控制是做好“一进一出”
- 六、科学规划，合理采购，规范验收，规范加工
- 七、以人为本，提高效率；降低成本，消除浪费
- 八、进料和出料应记录清楚，台帐管理应清晰
- 九、精心计算，降低成本，千方百计提高效率
- 十、成本控制的三个完整性:全员、全面、全过程
- 十一、入库应遵循的原则，先进先出是关键
- 十二、树立节约意识，倡导节约行为
- 十三、储蓄是利润，浪费是财富
- 十四、全体员工共同拯救和行动
- 十五、节约用水一点一滴，珍惜一粒一粒
- 十六、增强成本意识，创造企业效益
- 十七、开源节流，确保节能降耗。
- 十八、省一小步，节能降耗一大步

节能降耗计划方案篇七

根据酒店经营工作会议精神，酒店认真分析20xx年的综合经营形势，本着紧一扣，严一格的标准，从总体经营出发，从收入、成本和利润三个方面进行系统分析，制定成本控制管理办法，具体内容如下：

本着提效严格化和执行人性化的原则，制定各项管理制度，并提升制度的执行力。明确成本控制的工作范围、岗位职责、岗位责任，确保工作落到实处。

（一）树立酒店成本管理的系统观念

在严峻的市场经济环境下，酒店应树立成本控制管理理念，对成本管理的对象、内容、方法进行全方位的分析研究。充分认识成本控制范畴（生产成本、库存成本、销售成本，后勤成本、维护成本等），以严格细致的科学手段进行管理，使酒店在激烈的市场竞争中立于不败之地。另一方面，随着市场经济的发展，非物质产品日趋商品化，成本管理的内涵也应由物质产品成本扩展到非物质产品成本，如人力资源成本、服务成本、环境成本等等。

（二）成本控制的原则

酒店本着及时性原则、节约性原则、责权利相结合的原则、互相协调的原则，制定《金鼎国际大酒店成本控制管理办法》。

（三）成本控制责任检查组

根据酒店制定的成本控制管理办法，开展定期检查和不定期抽查工作。部门自查工作由部门经理负责，定期检查由质检部负责；酒店检查组对酒店各方面做不定期抽查。检查组成员：

组长：

副组长：

组员：各部门经理

（四）通过绩效管理实现成本控制

根据成本控制管理措施，适当对酒店绩效考核办法进行调整，将成本控制管理细则与绩效考核管理相结合，通过绩效考核对各部门节能措施的执行情况进行检查，对于不执行或执行不到位员工，进行批评教育和处罚，达到成本控制的效果。

在酒店经营管理中，人力资源的成本是影响利润的重要因素之一。人力资源部要通过科学测算、合理调配，培养复合型人才等方式，压缩劳务用工，降低人力资源成本。

（一）要根据酒店特点，科学进行测算

根据酒店实际情况和各岗位的工作状况进行科学分析，充分考虑旅游淡旺季、客源结构、客源成份等因素，在排班、补休等方面进行合理的安排，本着科学利用工时、提高工作效率、充分利用人力资源的原则进行测算，避免机械地套用公式，造成人力资源浪费。

（二）开发人力资源，培养复合型人才

由于酒店岗点众多，分工细致，致使员工的工作技能单一，不利于员工的调配，产生工作忙的“累死”，闲的“闷死”的不合理状况。因此，要大力开展“一专多能”活动，广泛进行同一部门内部和不同部门之间不同岗位的交叉培训，通过奖励培训、定期轮换岗位，培养复合型、多用途的人才，从而最大限度的发挥人力资源的优势。

（三）合理配置人才，优化用人结构

人力资源部要根据酒店实际经营情况，进一步优化人力结构，科学测算人员编制，合理配置岗位人员，通过同类岗位合并、调整班次等方式，缩减用人，达到人力资源配置的科学、合理和精简。

酒店设备的维护保养直接关系到酒店的经营与发展，同时也是节能降耗的重要环节。各部门对设备自身能耗、使用消耗、管理损耗和维修费用要进行严格管理，杜绝跑、冒、滴、漏现象发生，并与酒店绩效考核测评挂钩，降低酒店能源消耗整体费用支出。

（一）分工明确，管理要到位

1、各部门根据自身的情况制定设备维护保养制度，严格按照“四干净”（设施设备干净、机房库房干净、工作岗位干净、管理区域干净）、“五不漏”（不漏电、不漏水、不漏油、不漏气、不漏烟）、“六良好”（设备性能良好、职场卫生良好、密封设施良好、控制程序良好、协调性能良好、安全性能良好）的标准要求每一位员工，确保设备的正常运转。

2、提高员工对节能降耗工作的紧迫性和重要性的认识，定期对员工进行设施设备使用方面的业务培训，提高酒店维修人员的业务水平，争取酒店能维修的尽量不去外委维修。

（二）节能措施具体实施办法

1、空调方面：

1) 对空调盘管定期清洗、冷冻机组定期进行除垢，增强传热效率。

2) 定期对水泵电机轴承注油，减少无功浪费。

3) 在过度季节，充分利用新风，达到节能作用。

4) 开窗时不得使用空调，服务员做房时应根据实际温度开关空调。

2、电梯方面：

- 1) 电梯运送货物尽量避开峰值，以达到“消峰填谷”的目的。
- 2) 工程部对酒店电梯设专人管理，针对酒店电梯使用情况做好常规检查、维修保养、定期报检的各项记录，确保安全无故障。
- 3) 员工乘梯时严禁挡门、等人、返乘梯，质检部负责检查，对违规员工报绩效考核组，按规定扣部门当月绩效分。
- 4) 六楼以下员工在无负重的情况下，下楼禁止乘坐电梯。
- 5) 在接待大型会议、宴会时，礼宾、大堂副理在1楼做好人流疏导，引导宾客走楼梯上楼。
- 6) 观光梯钥匙由安消部、工程部负责管理，平时禁止开启，如遇特殊原因，需由副总经理批准方可使用。
- 7) 安消部监控室对酒店电梯使用情况进行24小时监控，协助质检部监督员工乘梯情况。

3、电气方面

- 1) 各后勤岗点下班时随手关灯、关电脑。
- 2) 工程部负责通过安装声控、红外线等方式控制走道灯。
- 3) 餐饮包厢备餐时开启工作灯,开餐后开启主灯光。
- 4) 使用节能灯，将非对客区域的射灯全部更换为节能灯。
- 5) 各部门饮水机由专人负责开启和关闭。
- 6) 1层雨棚灯开关时间为：

冬季17: 00时（开）—次日5: 00时（关）

夏季18: 00时（开）—次日3: 00时（关）

四季24: 00时后，关闭两组雨棚灯

7□9f—13f公区：白天开客梯间吊灯，走廊开一组壁灯。

a□4—10月18: 30时开走廊壁灯，次日5: 30时关闭一组；

b□11—3月17: 00时开走廊壁灯，次日6: 30时关闭一组；

（具体根据天气情况调整）

8) 其他楼层走廊长明灯，16: 30时—20: 30时，楼层射灯全部开启，给客人温馨感。

9) 酒店接待vip客人时，楼层灯全部开启，具体时间根据实际情况调整。

10) 非对客服务时间□pa组做完卫生后关闭公共卫生间水、电。

4、冷热水方面

2) 夏季工程部巡视员要根据天气调整主机出水温度及随时开关机；同时考虑空调主机的运行状态（“开环”状态）与运行时间(利用谷段拉水温)以达到节能目的。

3) 各部门加强管理，避免跑冒滴漏现象，如发现设备故障，及时向工程部保修。

4) 洗手时及时关闭水龙头，注意节约用水。

5) 洗菜时，尽量用容器进行清洗，做到随用随开，使用后及

时关闭。厨房使用水做到随用随开，严禁有长流水现象。

5、煤气

在使用煤气时要做到随用随开，煤气阀门设专人负责。杜绝在不使用的时候开启煤气，以保证安全、减少浪费。

6、各部门设施设备的零配件脱落时不得随手丢掉，要返回工程部，减少因无法购置零件而更换整套设备所增加的费用。

7、严禁在酒店内使用与工作无关的电器，如：电热宝、加热棒等，如有违反，扣绩效考核2分。

8、工程部定期对相关部门进行厨房设备、对讲机、空调面板等设备的使用及维护保养培训，延长设备的使用年限，降低维修成本。

为使酒店物资设备采购工作中实现程序化、规范化和公开化，净化进货渠道、降低采购成本，财务部将所有物品采购进行分类，充分利用网络和报纸等媒体向社会公开发布采购信息，做到公开招标和公开采购。

（一）采购方式

1、供应商必须具备法人资格，提供货物须符合行业标准，能够提供行业检验证明。

2、每年进行一次供应商审核调整，通过网络、报纸等媒体向社会公开发布征寻供应商。供应商选择遵循公开透明、公平竞争、公正诚信原则。

3、采购人与使用人分开，使用人对物品质量进行验收，并对采购价格进行审核后，在验收单或领用单上签字，采购成本计入本部门参与绩效考核。

4、采购员根据采购数量对采购物资进行分类，广泛搜集信息、资料，对知名供应商建立供应商档案。

5、对于数量大、金额高的物资，如：布草、瓷器、易耗品、燕鲍翅参等，实行竞标采购，供应商必须具备必要资质。

（二）采购程序

1、采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有利害关系的，必须回避。

2、参与竞标的供应商必须提供资质证明。

3、酒店成立采购竞标评审组，对供应商资质及业绩进行审核，对样品质量进行检测，参与采购价格的谈判。对于选定的样品进行封存，以备验货使用。

4、谈判小组所有成员集中与供应商分别进行谈判。谈判期间不得透露与谈判有关的其他供应商的技术、价格和其他信息。

5、谈判结束后，谈判小组要求所有参加谈判的供应商在规定时间内进行最后报价，采购人从谈判小组提出的成交候选人中，根据符合采购需求、质量和服务相等，且报价最低的原则确定成交供应商。

6、采取询价方式采购的，应当成立询价小组。询价小组根据采购需求，从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于三家的供应商，并让其报价。根据符合采购需求、质量和服务相等，且报价最低的原则确定成交供应商。

（三）采购行为的监督与检查

1、行政部对采购行为的合法性及合同的有效性进行审核。

2、坚决禁止使用人与供应商串通，一经发现，退货并取消供

应商供货资格，对已使用货物价格比市场同类货物价格高出部分不予结帐。

3、任何个人不得采用任何方式，阻挠和限制符合规定资质的供应商参加采购竞标。

4、任何人不得要求采购人或者采购工作人员向其指定的供应商进行采购。

5、严格禁止采购评审组成员与供应商或采购代理机构恶意串通，或在采购过程中接受贿赂。

6、采购评审组应当对集中采购的采购价格、节约资金效果、服务质量、信誉状况、有无违法行为等事项进行考核。

（四）采购费用报销

1、对于入库验收的物资，验收时进行费用确认。

2、对于签单结帐的费用，如：委外加工的美工制作费、临时用工、临时调料等，在费用发生之前，必须履行报批手续。费用发生后，必须在一个月内经使用部门确认签字，并到财务部报账。各部门有权拒签时间超过一个月的费用，相应责任由经办人承担。坚决杜绝拖延时间、虚构费用。

（一）布草洗涤及低值易耗品管理

1、在布草使用、收发、洗涤的每一个环节中，必须使用专用的货架、推车、垫布、盖布，避免布草多次污染，增加洗涤费用。在与洗衣厂交接布草时，布草员要严格检查，发现问题，及时要求返洗或赔偿，每月布草领班将检查情况上报。

2、在保证对客服务质量的前提下，客务部对住客房床上布草，视清洁程度整理，长住客床上布草，可视情况一周更换一次。

餐饮小毛巾的出库要根据客情增减，对于二次利用的小毛巾要及时清洗出来，作为下次使用。

3、对有价值的一次性用品和有回收价值的垃圾进行回收。客房在清理退房时，对半瓶的洗发水、沐浴液、润肤露进行回收勾兑，再次使用。餐饮部在有大型宴会时，发放餐巾纸要控制使用量，对客人未使用和损坏的筷套、牙签套收回再次使用，在收台时要先将花垫纸收回。

4、加大对信笺、铅笔、餐巾纸、牙签等用品的管理，严禁服务员使用。对于消耗较大的餐巾纸、牙签、信笺等进行严格控制，根据客情需要进行增减。

5、清洁剂的使用要控制出库，按比例勾兑，其它清洁用品，如：洗衣粉、拖布、钢丝球、胶皮手套等每月定量出库，不得超出规定限额。

6、对客服部门根据住客及备存情况来发放易耗品，保证无浪费无流失，做到账物相符。

节能降耗计划方案篇八

制药企业是国民经济中重要的支柱产业，而制药过程中能源消耗和环境污染一直是制药企业面临的挑战。为了适应节能减排的趋势，制药企业需要采取有效的措施来降低能源消耗和减少环境污染。本文将从提高设备能效、优化工艺流程、推广清洁能源、加强管理与监督、发展绿色技术五个方面，探讨制药企业节能降耗的心得体会。同时，通过这些措施，制药企业不仅可以降低运营成本，还能为可持续发展和环境保护作出贡献。

首先，提高设备能效是制药企业节能降耗的重要方面。在生产过程中，制药企业通常需要大量的设备和机械来完成不同的工序，这些设备的能效直接影响着能源的消耗。制药企业

可以通过采用先进的设备和技术，提高设备的能效，减少能源的浪费。例如，使用高效的制冷设备和节能灯具，可以降低能源消耗。此外，对设备定期进行维护和保养，确保其正常运行，也可以有效提高设备的能效。

其次，优化工艺流程是制药企业节能降耗的关键。在制药生产中，存在许多重复和冗余的工艺步骤，导致能源和原材料的浪费。制药企业应该对工艺流程进行评估和优化，去除不必要的步骤，减少能源的消耗。同时，采用高效的生产工艺和技术，能够提高生产效率，减少制品损耗，从而降低能源和原材料的消耗量。

第三，推广清洁能源是制药企业节能降耗的重要途径。制药企业通常依赖于煤炭、油气等传统能源，这些能源不仅价格高昂，而且排放大量的二氧化碳和其他有害物质。制药企业应积极引入清洁能源，如太阳能、风能等可再生能源，以减少对传统能源的依赖。此外，可以通过与电力公司合作，利用余热、余压等能冷热源，减少能源的浪费。

第四，加强管理与监督是制药企业节能降耗的保障。制药企业应建立完善的节能管理体系，设立专门的节能管理部门，制定具体的节能目标和指标，并定期进行检查和评估。同时，加强对员工的培训和教育，提高其节能意识和技能。制药企业还应定期进行能源审计，发现问题和隐患，及时采取措施加以改进。只有做好管理和监督工作，才能推动节能减排工作的顺利进行。

最后，发展绿色技术是制药企业节能降耗的长远之策。现代制药生产涉及许多新技术和新材料的应用，例如生物技术、纳米技术等，这些技术和材料在减少能源消耗和环境污染方面具有巨大潜力。制药企业应积极投入绿色技术研发和应用，推动生产工艺的创新和改进。同时，与科研院所和高校合作，共同开展技术研发和转化，加速绿色技术的推广和应用。

综上所述，制药企业节能降耗是一个长期而复杂的过程，需要制药企业本身以及相关部门的共同努力。通过提高设备能效、优化工艺流程、推广清洁能源、加强管理与监督、发展绿色技术等多方面的措施，制药企业可以实现节能减排的目标，降低运营成本，促进可持续发展。同时，制药企业应加强与政府和社会的合作，共同推动节能减排工作的开展，为环境保护和可持续发展作出积极的贡献。