

不准焚烧秸秆办 焚烧秸秆倡议书(精选5篇)

在日常的学习、工作、生活中，肯定对各类范文都很熟悉吧。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

不准焚烧秸秆办篇一

xxx街道的广大村民朋友们：

一年一度的夏收季节即将来临，辛勤的耕地劳作将换来丰收的果实，然而每年夏收过后，秸秆大部分被废弃或燃烧，污染环境，危害群众健康和交通安全，已成为一个严重的社会问题。为切实做好秸秆禁烧，减少环境污染，建设美丽家园，xxx街道向辖区内广大村民朋友们倡议禁止秸秆焚烧，加强综合利用。

危害一：污染空气环境，危害人体健康。有数据表明，焚烧秸秆时，对人的眼睛、鼻子和咽喉含有粘膜的部位刺激较大，轻则造成咳嗽，胸闷，流泪，严重时可能导致支气管炎发生。

危害二：引发火灾，威胁群众的生命财产安全。秸秆焚烧，极易引燃周围的易燃物，尤其是在村庄附近，一旦引发火灾，后果将不堪设想。

危害三：引发交通事故，影响道路交通和航空安全。焚烧秸秆形成的烟雾，造成空气能见度下降，可见范围降低，容易引发交通事故。

危害四：破坏土壤结构，造成耕地质量下降。焚烧秸秆使地面温度急剧升高，能直接烧死、烫死土壤中的有益微生物，影响作物对土壤养分的充分吸收，直接影响农田作物的产量

和质量，影响农业收益。

禁烧秸秆人人有责

秸秆燃烧行为轻则违反《消防法》，对实施者处以行政拘留，重则违反《刑法》，对实施者予以刑事处罚。每年到这个时候，公安机关都会依法对于实施燃烧秸秆者予以处罚以示警告，考虑到实施燃烧秸秆的农民朋友实际情况，我们以往总是以教育为主，处罚为辅，但是收效甚微。今年，我们将严格执行法律作为“禁烧”的工作重心，使用法律手段遏制燃烧秸秆的蔓延趋势，让守法者得到公平，让违法者受到惩罚。总之，我们将严惩燃烧秸秆实施者，切实维护法律尊严，让天空更蓝，让空气更好，让人民更幸福，让生活更美好。望各位农民朋友相互转告，正确处理好自己的秸秆，杜绝焚烧，避免受到法律惩处，做一个懂法、知法、守法的好公民，为维护共同的环境做出自己的贡献。

秸秆的综合利用

秸秆还田作肥料

秸秆持续还田可以减少化肥用量，也可以离田用于填肥，或捆扎后集中堆放、转运、处置。鼓励开展机械收获还田与翻耕同步作业，要求收割机留在高度不超过15cm、切碎长度不超过10cm、匀抛后进行还田作业，耕作深度达到12cm以上。

过腹还田

过腹还田是将秸秆通过青贮、微贮、氨化、热喷等技术处理，可有效改变秸秆的组织结构，使秸秆成为易于家畜消化、口感性好的优质饲料。

培育食用菌

将秸秆粉碎后，与其他配料科学配比作食用菌栽培基料，可培育木耳、蘑菇、银耳等食用菌，能有效地解决近几年食用菌生产迅猛发展与棉籽壳供应不足的矛盾。育菌后的基料经处理后，仍可作为家畜饲料或作肥料还田。

制取沼气

稻草秸秆等属于有机物质，是制取沼气的好饲料。我国的南方北方都能利用，此种方法是生态农业良性循环的模式，适应于现代农村发展的需求，受到群众的热烈欢迎。

用于工业原料

农作物秸秆可用作造纸的原料，还可以用作压制纤维木材，能弥补木材资源的不足，减少木材的砍伐量，提高森林覆盖率，使生态环境良性发展。

用于生物质发电

将秸秆直接焚烧或同垃圾等混合焚烧发电，还可以汽化发电。秸秆是一种很好的清洁可再生能源，每两吨秸秆的热值就相当于一吨标准煤，而且平均含硫量只有3.8%。

XXX

20xx.x.x

不准焚烧秸秆办篇二

金鱼镇的农民伯伯、婶婶们：

看焚烧的危害吧：

秸秆焚烧有五大危害，一是污染空气环境，危害人体健康；

二是引发火灾，威胁群众的生命财产安全；三是引发交通事故，影响道路交通和航空安全；四是破坏土壤结构，造成农田质量下降；五是焚烧秸秆所形成的滚滚烟雾、片片焦土，极大的破坏了城乡环境形象。

学了以上知识，我知道了：实行秸秆全面禁烧，不仅能够改善大气环境质量，而且从根本上解决了因秸秆焚烧或乱堆乱放、腐烂变质而带来的环境污染，在改善村容村貌、提高空气质量、保护生态环境的同时，可以实现秸秆转化升值，增加经济收入。共同保护环境、防止焚烧秸秆环境污染事件和安全事故的发生，是每个公民应尽的义务。妈妈告诉我，她小时候时，蓝天白云，山清水秀。

为了保护生态环境、建设生态文明，我作为一位小公民，特向你们发出倡议：积极响应广汉市委、市政府的号召，充分认识焚烧抛弃秸秆的严重危害，切实增强环保意识，坚决做到不焚烧秸秆，保证自家农田不着一把火、不冒一处烟，自家秸秆不污一条河；大力宣传发动，做好家人、亲戚、邻里的说服教育工作，引导大家支持配合地方政府工作，共同遵守相关规定，勇做遵纪守法的楷模；做好秸秆存贮工作，并积极开发利用，真正实现秸秆全面禁烧禁抛和综合利用，促进资源节约型和环境友好型社会建设。

保护家乡环境，建设美好金鱼，让我们携起手来，共同行动吧！

倡议人：

日期：

不准焚烧秸秆办篇三

广大农村青年朋友们：

一年一度的秋收已经来临，你们辛勤的汗水变为丰收的果实。然而每年玉米收割后，秸秆大部分被废弃或燃烧，污染环境，危害群众健康和交通安全，已成为一个严重的社会问题。

对此县委县政府高度重视，专门召开会议进行部署，要求要进一步加强秸秆禁烧工作，严防死守，确保不发生焚烧秸秆现象，营造“焚烧秸秆违法浪费，综合利用富民利国”的强大舆论氛围，努力实现“不着一把火、不冒一处烟”的目标，推动秸秆肥料化、饲料化、原料化、能源化综合利用。

露天焚烧秸秆会引发一系列危害：

一是焚烧产生的滚滚浓烟中含有大量的有毒有害气体，不仅影响人体健康，而且污染空气；

二是对交通安全构成威胁，焚烧产生的滚滚浓烟直接影响民航、铁路、公路的`正常运营；

四是破坏土壤结构，造成农田质量下降；焚烧秸秆能直接烧死、烫死土壤中的有益微生物，影响作物对土壤养分的吸收，直接影响农业收益。

五是焚烧秸秆所形成滚滚浓烟、片片焦土，极大破坏了城乡环境形象。同时，秸秆焚烧行为属于违法行为。违反了《中华人民共和国大气污染防治法》、《秸秆禁烧和综合利用管理办法》等法律法规，引起严重后果的甚至会触犯《刑法》。

为保护生态环境、共建生态家园，我们特向广大农民朋友发出倡议：一要树立环保意识，充分认识焚烧的严重危害性。

二要积极投身到秸秆禁烧工作中，做好家人、亲戚、邻里的说服教育，引导大家支持配合政府工作，管好自己的田块，做到坚决不焚烧秸秆，争做遵纪守法的楷模。

三要切实开展综合利用，促进资源节约型和环境友好型社会建设，为共建幸福美好生态家园贡献自己的一份力量！

倡议人：

xx月xx日

不准焚烧秸秆办篇四

各位居民：

《嘉兴市秸秆露天焚烧和综合利用条例》于2月19日经嘉兴市第七届人民代表大会常务员会第三十七次会议通过，3月31日经浙江省第十二届人民代表大会常务委员会第二十八会议批准，该条例将于5月1日起实施。这是省内首部针对秸秆焚烧和综合利用的地方性法规。《条例》加大对秸秆露天焚烧行为的处罚力度。农业经营主体违法焚烧秸秆，将被处以500-元的罚款。另外《条例》明确了“谁的土地谁的秸秆谁负责”的原则。

秸秆焚烧有五大害处：一是秸秆焚烧产生的浓烟中含有大量有害气体，严重影响人体健康，而且污染空气，加剧雾霾发生；二是秸秆焚烧破坏土壤结构，造成大量有机质失，导致农田质量下降；三是秸秆焚烧对交通安全构成威胁，秸秆焚烧产生的.滚滚浓烟直接影响了民航、铁路、公路的正常运营；四是秸秆焚烧形成火灾隐患，近年来多次引发火灾事故，给人民群众生命财产造成了重大损失；五是秸秆焚烧形成滚滚浓烟和片片焦土，极大破坏了城乡环境形象，影响了全市的人居环境。

实行秸秆全面禁烧，搞好秸秆综合利用，不仅对改善环境大有好处，而且还能实现秸秆资源化利用，增加农民收入。为了保护生态环境，改善环境质量，我们向广大农民朋友发出倡议：

1. 积极响应市委、市政府的号召，马上行动起来，做好秸秆禁烧宣传工作。
2. 树立环保意识和生态意识，充分认识秸秆焚烧和乱扔乱弃的严重危害性。
3. 切实承担起社会责任，坚决做到自己的田块不冒一处烟，不出现一寸焦土。
4. 做好家人、亲戚和邻里的说服教育工作，引导大家争做守法文明模范。
5. 积极开展秸秆综合利用工作，让农作物秸秆的价值得到全面充分的体现。

让我们立即行动起来，从我做起，从现在做起！

倡议人：

xx月xx日

不准焚烧秸秆办篇五

广大村民朋友：

你们好！一年一度的夏收大忙就要来临，秸秆禁烧也到了关键时刻。然而每年夏收过后，秸秆被废弃或焚烧，在污染环境的同时，还严重危害群众的身体健康和交通安全，同时也触犯了法律。为此，我们向村民朋友发出禁烧秸秆倡议书。

一、严禁焚烧麦田秸秆，积极推广综合利用。对麦田内遗留的麦茬、秸秆等要集中还田综合利用，变废为宝，坚决禁止焚烧。

二、以身作则，严防污染。不仅要带头拒绝焚烧、妥善处理自家秸秆，防止乱堆乱放、乱倾乱倒，还要主动劝导亲戚、朋友严格执行秸秆禁烧的有关要求，共同构筑秸秆禁烧的坚固防线。对不听劝阻、肆意焚烧秸秆的人和事，要积极向有关部门反映，共同构筑秸秆禁烧的坚固防线。

三、麦收期间发现隐情及时上报。要站在抵制秸秆焚烧工作的最前沿，敢于同焚烧秸秆的不良习气作斗争。对周围焚烧秸秆、乱堆秸秆等现象，发现后及时上报到相关部门。

为保护蓝天碧空、建设美丽临南，让我们一起行动，从我做起，从现在做起，支持秸秆禁烧！

焚烧秸秆的危害

造成大气污染农作物秸秆中含有氮、磷、钾、碳氢元素及有机硫等。特别是刚收割的秸秆尚未干透，经不完全燃烧会产生大量氮氧化物、二氧化硫、碳氢化合物及烟尘，在阳光作用下还可能产生二次污染物臭氧等。

危害人体健康秸秆焚烧产生的烟雾中含有大量的氮氧化物、光化学氧化剂和悬浮颗粒等物质。当吸入颗粒物浓度达到一定程度时，对人的眼睛、鼻子和咽喉含有黏膜的部分刺激较大，轻则造成咳嗽、胸闷、流泪，严重时可能导致支气管炎发生。秸秆焚烧区域、时段均相对集中时，大量烟雾对中老年和儿童及患有呼吸道疾病的人造成很大影响。

影响交通安全焚烧秸秆形成的烟雾，造成空气能见度下降，可见范围降低，直接影响民航、铁路、高速公路的正常运营，容易引发交通事故，影响人身安全。

引发火灾秸秆焚烧极易引燃周围的易燃物，导致火烧连营，一旦引发大火，往往难以控制，造成经济损失。尤其是在山林附近，引发山林大火后果不堪设想。

破坏土壤结构秸秆焚烧也入地三分，地表中的微生物被烧死，腐殖质、有机质被矿化，田间焚烧秸秆破坏了这套生物系统的平衡，改变了土壤的物理性状，破坏了地力，加剧了干旱，农作物的生长因而受到影响。

此致

敬礼！

XXX

20xx年xx月xx日