

申论 100 个阅卷核心关键词

生态类



主讲人：孙世永

目 录

一、常见关键词.....	1
常见关键词一：敬畏自然.....	1
常见关键词二：和谐共生.....	1
常见关键词三：生态惠民.....	2
常见关键词四：生态消费.....	3
常见关键词五：绿色生产.....	3
常见关键词六：生态战略.....	4
常见关键词七：生态经济.....	4
常见关键词八：生态脆弱.....	5
常见关键词九：生态旅游.....	5
常见关键词十：生态投资.....	6
二、人工批改练习题.....	7



你离组织只有一步之遥!

华图在线

免费咨询

- **考情速递** 及时获悉招考动向
- **考情资料** 免费提供种类考试资料
- **组队学习** 提供免费交流群，与更多同学共同进步
- **免费答疑** 针对性复习建议梳理

加入你的专属备考组织



扫码进组织

扫码进入组织
可获取更专业咨询及备考资料

一、常见关键词

常见关键词一：敬畏自然

常见搭配：敬畏自然、尊重自然、顺应自然、保护自然，取之有时、用之有度等。

例：请针对材料中的问题提出具有概括性的对策。

人口的密集程度增加和城镇化进程的不断推进，以及人类对野生动物的捕食、狩猎和入侵领地行为，都在加速着野生动物的灭绝。尽管我国相关执法机关在禁止野生动物非法捕猎、繁育、运输、买卖和走私等方面取得了一系列成效，但是由于理念缺位和市场监管乏力，国内依旧存在公然销售野生动物及其制品以及以食用为目的非法捕猎、运输、买卖等乱象。

常见关键词二：和谐共生

常见搭配：人与自然和谐共生理念，人与自然是生命共同体理念。

例 1：请归纳三江源国家公园所采取的措施。

在三江源国家公园，牧民逐步由草原利用者转变为生态保护者。通过发展生态畜牧业合作社，三江源国家公园大胆尝试将草场承包经营逐步转向特许经营。鼓励引导并扶持牧民从事公园生态体验、环境教育服务以及生态保护工程劳务、生态监测等工作，使他们在参与生态保护、公园管理中获得稳定长效收益。目前，园区全面实现了“一户一岗”，共聘用 1.72 万名生态管护员持证上岗，户均年收入增加 21600 元。

例 2: 请指出生态旅游的实质。

生态旅游是一种强调人与自然和谐发展的可持续旅游方式。近四十年来，中国森林旅游发展从无到有、从小到大，保持增长的发展态势。全国政协常委、国家林业和草原局副局长、国家林业和草原局森林旅游工作领导小组组长刘东生介绍，在过去的 27 年里，森林旅游的内涵不断扩展。2000 年前，森林旅游仅仅是依托森林公园开展的旅游，现如今，森林旅游的内涵拓展至依托森林生态系统开展的旅游，森林旅游涵盖了森林、草原、湿地、荒漠等各项旅游活动。

常见关键词三：生态惠民

常见搭配：生态惠民、生态利民、生态为民，利用自然优势发展特色产业，因地制宜壮大“美丽经济”。

例：请归纳材料的主要内容。

近年来全省高位部署推动，2018 年省委主要领导牵头督办茅洲河治理，同年省污染防治攻坚战指挥部发布一号令，消除茅洲河共和村等 9 个劣 V 类国考断面，随后深莞两市联手落实推进。到 2019 年，茅洲河水质已经实现历史性突破，19 条支流稳定消除黑臭，共和村国考断面 11 月、12 月连续达到地表 V 类水标准，氨氮从 2015 年的 23.3mg/L 降至 2mg/L 以下，达到 1992 年以来最好水平。水环境改善，逐渐带来了更多效益。去年 5 月，深圳 6.07 公里长茅洲河段被列为省级碧道试点，“通过治水、治城与治产相结合，打造生态、经济、文化、社会协调发展新模式。”曾亚介绍，碧道建设将促进区域环境优化、流域空间复合利用，同时以治水带动周边产业结构转型以及城市功能提升，“一旁的工厂已经腾笼换鸟，打造成啤酒园”。

常见关键词四：生态消费

常见搭配：生态消费，绿色生活方式，简约适度、低碳环保的生活方式，反对奢侈浪费和不合理消费，文明健康的生活风尚等。

例：请归纳材料中的主要内容。

近九成受访者“不购买使用食用珍稀野生动植物或其他制品”，“总是”或“经常”随手关灯、及时关闭电器电源；超七成受访者对自身“外出就餐时适度点餐或餐后打包”行为的评价较高；近七成受访者“几乎不”或“很少”燃放烟花爆竹；超六成受访者“总是”或“经常”步行、骑自行车或乘坐公共交通工具。调查显示，传统节庆习俗和生活方式中不符合环保理念的行为习惯已发生扭转，绿色生活方式逐渐深入人心。

常见关键词五：绿色生产

常见搭配：绿色发展、低碳发展、循环发展，环境友好型、资源节约型生产方式，破除粗放型发展方式。

例：请归纳材料中的做法。

要持续推进化肥减量增效，确保化肥利用率提高到 40% 以上，保持化肥使用量负增长，并深入开展有机肥替代化肥，果菜茶有机肥替代化肥试点实施范围向长江经济带、黄河流域等区域倾斜。同时，要持续推进农药减量增效。深入开展农药减量增效行动，确保农药利用率提高到 40% 以上，保持农药使用量负增长，并实施绿色防控替代化学防治行动，重点推广生态控制、生物防治、理化诱控、蜜蜂授粉等绿色增产技术和新型植保机械。

常见关键词六：生态战略

常见搭配：生态战略、生态优先、生态补偿、生态修复、环境保护等。

例：请归纳材料中的主要内容。

在推动长江经济带发展过程中，我们要“破”的不是环境，而是野蛮无序开发的思维和做法，要“立”的是“生态优先、绿色发展”。2020年1月1日起，长江流域的重点水域将分类分阶段实行渔业禁捕，最迟自2021年1月1日零时起，在长江干流和重要支流除水生生物自然保护区和水产种质资源保护区以外的天然水域，实行暂定为期10年的常年禁捕。这才是对历史、对未来、对子孙负责任的态度与行动。

常见关键词七：生态经济

常见搭配：生态经济、产业生态化、生态产业化、美丽经济等。

例 1：请归纳概括材料中的主要内容。

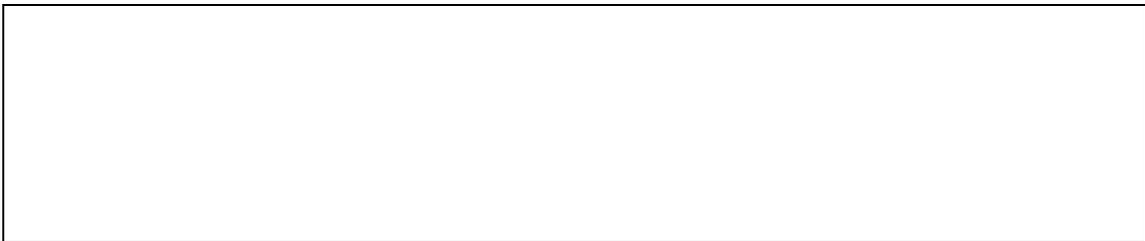
要大力培育主导产业、特色产业和新兴产业，培植林草产品和服务品牌，加快产品创新、组织创新和科技创新，推动规模扩张向质量提升、要素驱动向创新驱动、分散布局向集聚发展转变，建立生态产业化、产业生态化的林草生态产业体系。到2025年，林草资源合理利用体制机制基本形成，林草资源支撑能力显著增强，优质林草产品产量显著增加，林产品贸易进一步扩大，力争全国林业总产值在现有基础上提高50%以上，主要经济林产品产量达2.5亿吨，林产品进出口贸易额达2400亿美元。到2035年，林草资源配置水平明显提高，林草产业规模进一步扩大，优质林草产品供给更加充足，产业结构更加优化，产品质量和服务水平全面提升，我国迈入林草产业强国行列。

常见关键词八：生态脆弱

常见搭配：缺林少绿、生态脆弱、生态恶化、先污染后治理等。

例：请归纳概括黄河面临的生态问题。

黄河上游局部地区生态系统退化、水源涵养功能降低，所以上游要以三江源、祁连山、甘南黄河上游水源涵养区等为重点，推进实施一批重大生态保护修复和建设工程，提升水源涵养能力。中游水土流失严重，汾河等支流污染问题突出，所以中游要突出抓好水土保持和污染治理。水土保持不是简单挖几个坑种几棵树，黄土高原降雨量少，能不能种树，种什么树合适，要搞清楚再干。有条件的地方要大力建设旱作梯田、淤地坝等，有的地方则要以自然恢复为主，减少人为干扰，逐步改善局部小气候。对汾河等污染严重的支流，则要下大气力推进治理。下游生态流量偏低、一些地方河口湿地萎缩。黄河流域的工业、城镇生活和农业面源三方面污染，加之尾矿库污染，使得 2018 年黄河 137 个水质断面中，劣 V 类水占比达 12.4%，明显高于全国 6.7% 的平均水平。下游的黄河三角洲是我国暖温带最完整的湿地生态系统，要做好保护工作，促进河流生态系统健康，提高生物多样性。



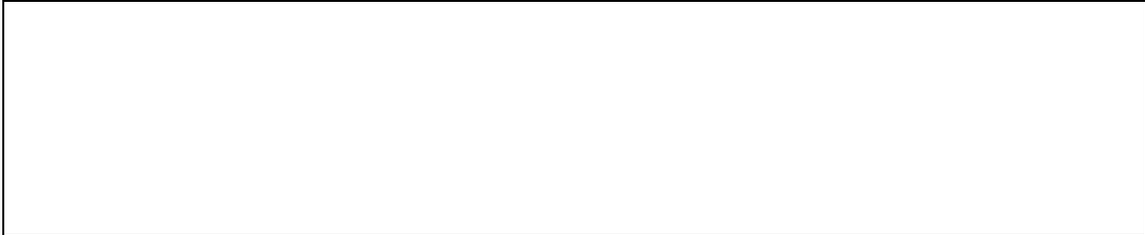
常见关键词九：生态旅游

常见搭配：生态旅游、生态观光产业、生态体验、绿色旅游等。

例 1：请归纳概括青浦的做法。

随着长三角一体化发展国家战略地位的升级，青浦以联合江浙跨省旅游协作为载体，推进长三角旅游一体化。深化区域旅游合作，依托位于“沪湖发展廊道”关键位置、“江、浙、沪”耦合点的区位优势，探索建立环淀山湖游憩、文化、生态特色功能协同区。重点建设内、外两个旅游发展圈层，打造以朱家角、金泽-西岑-莲盛-商榻、周庄、锦溪等紧邻淀山湖区域为内圈的水乡度假体验集聚区。发展以练塘、西塘、平望、同里、甬直等临近淀山湖区域为外圈的古镇特色游览聚落群。发挥江南水乡地区古镇群落及湖泊资

源优势，通过合作举办节庆赛事、会议展览、文化交流等活动，实现旅游产品功能互补、产品差异化，打造世界级水乡古镇文化休闲区和生态旅游度假区。探索毗邻地区旅游一卡通工作，推进景点联动优惠措施，促进长三角区域客源互访互送。



常见关键词十：生态投资

常见搭配：新能源产业，生态投资，太阳能、地热能、风能、海洋能、生物质能和核聚变能等等。

例 1：请归纳概括材料的主要内容。

国家能源集团风电产业近期加大项目投资，同时加快了在建项目建设进度。该集团下属龙源电力已组织编制《福建莆田国家新能源产业示范区规划大纲》。规划项目开发种类包含海上风力发电、集中光伏发电、分布式屋顶光伏发电、能源互联网示范项目、煤制天然气等，即一个新能源发电项目群、一个莆田涵江滨海新能源产业新区和二个综合能源产业园。

而国家能源集团下属国华投资公司的风电在建项目亦有新进展。近日，国华投资公司今年首批 13 个风电项目全面开工建设，装机容量达 112 万千瓦，投资总额约 100 亿元。上述项目分布在山东、河北、内蒙古、吉林、陕西、河南、江苏等地，均处于平原和丘陵地带，建设条件较好、成本较低，发电量高、效益好，平均利用小时数 2864 小时，预计项目建成后，年发电量达 30 亿度，可满足 400 万居民的年用电需求，相当于节约标煤 94 万吨。



二、人工批改练习题

【2019 年 0112 警校联考第一题】

根据“给定资料 1”，概括 C 市在生态保护方面的主要做法。（15 分）

要求：全面、准确、有条理，不超过 200 字。

1. 夏末时节，北出雁门，桑干河流水潺潺，湛蓝的天空倒映其中，葱茏的南山脚下，塞上绿洲跃然呈现，今日的 C 市已非昨日的“雁门关外野人家”。在这里生态优先的观念深入人心，发展中严守生态红线，以生态促发展，以发展保生态，实现了生态与发展的完美融合。

市商务局投资服务中心王主任说：“绿色发展已经成为 C 市干部的普遍共识，有什么样的理念就会引回什么样的项目。”近期，C 市 Y 县政府与省内一大型国企以及某知名公司三方签约，引进了天鹅公主生态旅游度假区项目投资。投资商项老板说：“把投资 5 亿元的生态旅游度假区项目选在 Y 县，就是因为这里的生态。”C 市的 P 县则与某港务局合作，共同打造了一个集煤炭贸易、洗选加工、装车发运、电子商务、金融服务为一体的现代化煤炭贸易集散中心。此项合作，不仅能让煤炭生态化地“走出去”，更带动了新兴产业的发展。

登长城、观古堡，呼吸新鲜空气，欣赏地方小戏，观看速度赛马，前来 Y 县旅游的人络绎不绝。村民李大富做梦都没想到，他的房子还能收上房租。他高兴地说：“我这三间房，每间每天连吃带住 100 块，3 间房一天就能有 300 块呢！”2017 年，Y 县接待游客 214.97 万人次，同比增长 27.28%，实现旅游收入 20.89 亿元，同比增长 25%，好生态变成了高收益。

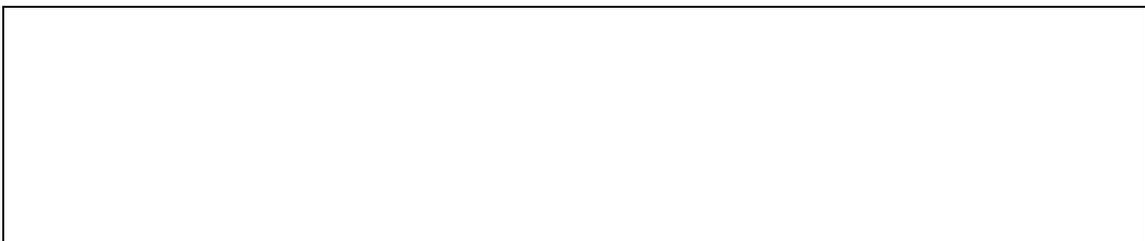
C 市地处国际公认的畜牧养殖黄金带，但由于生态脆弱，地理优势一度难以显现。为此，C 市积极推进“粮改饲”试点，以恒天然、古城乳业、金沙滩羊羔羊肉等 60 多个龙头企业为引领，形成了草牧业的全产业链条发展模式，各类农畜产品在全国 22 个省市打开了市场。2017 年，当地农民年人均草牧业纯收入达到了 3400 元。此外，C 市还开展了以全域绿化为目标的大规模植树造林活动。2018 年，全市启动了黑坨山、洪涛山和紫荆山的全流域绿化工程，实施了以“一城两线”为重点的 18 项造林工程，完成了营造林 33.48 万亩。

近年来，C 市大力开展工业固废综合利用，成效显著。亚洲粉煤灰及脱硫石膏处理与利用技术国际交流大会已经连续五年在 C 市召开，这就是产业生态化的魅力。目前，C 市已经建成工业固废综合利用企业 145 家，年消化工业固废 3400 万吨。陶瓷业是 C 市第二大产业，为了使其在发展和生态之间找到平衡，C 市大力推进现有陶瓷企业上档升级：推动企业全部采用天然气生产；鼓励企业积极推行新工艺、新技术改造落后装备，降低能耗成本，提高产品质量档次；对资源能源消耗高、环境污染重、技术工业落后、产品质量低劣的陶瓷产业项目，一律亮红灯。此外，C 市还针对养殖排放污染的问题，打造了 3 个畜禽粪污综合利用示范项目，建设了 60 个规模养殖场粪污处理厂。

新兴工业的发展更是以生态为先导。光华发电公司多年来积蓄的 3400 亩闲置灰厂一直无法有效利用，C 市就推动该公司利用闲置灰厂上马光伏项目，并顺利并网发电。目前，C 市已成为全省风力发电、光伏发电行业的龙头地区，其中风电、光伏和生物质能等新能源发电装机容量位居全省第一。

为了扎实推进生态保护，努力打造践行“两山论”的示范区，C 市全面实施了整治入河排污口、河道清淤清垃圾、拆除河道违法建筑等“七大攻坚战”，力求恢复桑干河鱼翔浅底、人水和谐的美景。打造优良的宜居环境，C 市大规模开展城乡垃圾、污水集中无害化处理。2017 年，C 市建设了 51 个处理项目，总投资 24.4 亿元，初步实现了城乡垃圾与污水全覆盖、全收集和全处理。

打造“绿水青山”，需要从产业发展、自然保护、居住环境等多领域着手，需要政府、企业与社会共同努力、通力合作。“大自然从不背叛热爱它的人”。C 市以生态保护为抓手，以经济社会可持续发展为根本目标，两者互相促进，实现“绿水青山”与“金山银山”的有机统一。





华图在线app
随时免费刷题



关注新浪微博
获取最新资讯与备考干货