# 人口与经济演讲稿

来源：网络 作者：独酌月影 更新时间：2025-06-15

*第一篇：人口与经济演讲稿尊敬的各位评委、在座的朋友们：大家好！春回大地万象新，紫气东来豪情扬！我们XX县用十年的时间实现了超常规，跨越式的发展，而在这闪光数据的背后，离不开XX人勇争一流的开阔思路、敢为创新的发展措施和敢想肯为的务实态度。...*

**第一篇：人口与经济演讲稿**

尊敬的各位评委、在座的朋友们：

大家好！春回大地万象新，紫气东来豪情扬！我们XX县用十年的时间实现了超常规，跨越式的发展，而在这闪光数据的背后，离不开XX人勇争一流的开阔思路、敢为创新的发展措施和敢想肯为的务实态度。我想，在座的各位在提到这些成就时，您的脑海中浮现更多的是作为经济支柱的纳税骨干企业，亦或是与民生息息相关的各项经济产业，可是今天，我要说，咱经济的快速发展离不开奋战在计生战线上的计划生育工作者们。所以，今天我演讲的题目是：创造良好人口环境 促进县域经济发展。

或许，朋友们在想了，计划生育有那么重要？现在计划生育形势大好，不用那么紧张吧。再说了，它与经济发展有什么密切联系呢？朋友们，在经济社会发展所面临的人口、资源、能源、生态环境等几大问题中，其核心问题就是人口问题。人口增长速度过快，加剧了资源匮乏、能源紧张、环境污染和生态恶化，人口过多已成为当前人类经济社会科学发展和可持续发展的最大障碍。温家宝总理曾讲过一个著名的“乘除法”：“一个很小的问题，乘以13亿，都会变成一个大问题；一个很大的经济总量，除以13亿，都会变成一个小数目”，这精辟地阐释了人口问题的极端重要性。从一定意义上讲，抓人口和计划生育工作，就是抓经济发展，就是抓全面小康XX建设。当前，我县正处在一个极其关键的发展时期，既面临前所未有的困难和挑战，也拥有前所未有的机遇和条件，顺利实现建成全面小康邹平的目标任务，需要全县上下的共同奋斗和不懈努力，更加需要良好的人口环境作

支撑。毫无疑问，保持低生育水平，创造良好的人口环境，已成为团结凝聚群众，推动科学发展、和谐发展、率先发展的重要推动力。听了这些，在座的朋友们，谁还会觉得在全县发展经济中，计划生育无关紧要呢？

计划生育事业，功在当代，利在千秋，其推行的根本目的就是为了促进人口与经济、社会、资源、环境的协调和可持续发展。而面对被称为“天下第一难”的计划生育工作，面对有可能制约我县经济发展的障碍因素，作为计生事业从事者的我们又该怎么办呢？是得过且过，放任自流？还是勇敢的迎接新的挑战，积极应对事业发展中的各个难题，有一份光发一份热？我想，大家的回答都是肯定的，毋庸置疑的选择后者。那么，我们该如何在这块经济建设的热潮中发挥自己的作用，推动计生工作发展呢？我想，我们所要做的就是行动。让除了在座的各位关心、支持、执行计划生育国策的朋友之外，让更多的人们了解人口的紧迫形势，认识到计划生育与国计民生的关系。只要人人树立人均意识，经济发展了，人口数量少了，人均占用量多了，我们就可以在有限的土地上收获高产的纯天然粮食，喝上纯净的水，呼吸到洁净的空气。能够在广袤的土地上，在蓝天白云下健康幸福的生活！

计生之路艰难而漫长，计生之路坎坷而悲壮！只有立足长远，把握大局，把人口计生工作放在县域经济和社会发展的全局来考虑，才能准确定位，服务大局。面对人口计生工作的长期性、艰巨性和反复性，工作中遇到困难和问题是正常现象。面对困难和问题，我们不能

沿袭习惯做法而不思进取，不能满足于已有的经验而固步自封，不能畏惧变革的风险而停滞不前；只有在县委、县政府的坚强领导下，发扬XX人敢想、敢为、敢当的三敢精神，准确把握客观规律，不断更新发展理念，及时调整发展思路，及时改革和完善工作机制与方法，才能适应社会主义市场经济体制的要求，使各种困难和问题迎刃而解。

各位朋友，回顾过去，我们豪情万丈，展望未来，我们信心百倍。为了人民更加幸福的生活，为了XX更加璀璨的明天，让我们舒展坦荡胸怀，高唱人生赞歌，弘扬浩然正气，超越自我，跨越时空，迎接风浪，勇往直前，开创人口计生工作新局面，努力为我县县域经济社会的又好又快发展创造良好人口环境而奋斗！

**第二篇：中日韩人口经济比较**

中、日、韩人口经济制度的阶段比较

王孟津（浙江工贸职业技术学院）

摘要：中日韩三个国家因为地理、历史原因具有很强的发展趋同性，具有共同的人口经济发展阶段特征，引领着东亚经济快速发展。在人口经济制度方面正在进行或即将进行第四个发展阶段。经过研究认为契约关系是中日韩在人口经济制度发展变革中共同的认同点。从战略发展来看，及时调整各利益集团的利益合理分配、推动公共活动效率透明化是实现这一地区完成人口经济制度巨大变革的关键措施。

关键词:中日韩、四阶段发展、契约关系、利益合理分配

一、具有共同相互跟进式发展的经历

2025年，中国的名义GDP超过了日本，根据安格斯·麦迪森（Angus Maddison）对历史长期研究的结果证明，19世纪中叶，包括日本、印度和中国在内的亚洲经济圈的份额，按照购买力平价（PPP）计算，已占全球生产量的50％以上。然而从19世纪末到20世纪初，美国实现了飞跃发展。20世纪由于中国和印度发展停滞，日本战败，1950年东亚经济圈的GDP份额跌落至10％左右。

麦迪森的研究还显示出，从1950年到1958年左右，在GDP规模上，中国曾经超过了日本。但是中国的大跃进和文化大革命，尤其给农业生产造成了非常大的影响。最近，英国学者在其著作中对地方图书馆等处留存下来的数据进行了周密的研究，在这一时期，日本却实现高速增长超过了中国。按照麦迪森的推算，日中两国以购买力平价计算的GDP再次发生逆转是在90年代初期，而国际货币基金组织（IMF）和世界银行的推算则是在21世纪初。IMF的计算显示，如果以购买力平价来比较GDP，中国的GDP已经达到日本的两倍。如果再把中国、日本、韩国、台湾、香港和新加坡这些东亚圈的GDP加在一起按照购买力平价计算，那么已经超过了欧盟，接近由美国、加拿大和墨西哥三国组成的北美自由贸易圈（NAFTA）。

毫无疑问，GDP规模是表示国力的一个重要的指标，不过如果考虑到各种各样的社会福利，那么人均收入如何变化也是非常重要的问题，尤其是在总人口中劳动人口所占比例，中国、日本和韩国在这一点上具有共性。

二、曾有过相似的工业化初期条件

（一）经历相似的农业经济过程。在资本主义经济（市场经济）发展之前的季风农业时代，小农经营的经济具有绝对重要意义。那个时代在小农与小农之间或者在小农与地主之间，土地的租借合同的缔结方式，即使中日韩三国的制度出现差距，各具特点，实际上以过程依存（path-dependent）的形式至今仍然影响着各种社会关系的规则和政治权力。在从小农经济出发，如何向工业化、市场化和现代化发展这一点上是共同的。作为工业化的初期条件，从事农业的人口比例，日本在1887年为73％，韩国在1963年为63％，中国在1952年为83％。中国在1979年开始实施改革开放时，也仍然达70％多。这一数字表明，人口从生产率低的农业部门向生产率高的工业部门流动是人均GDP增长的一个重要因素。如果从农业就业的比例与按购买力平价计算的人均收入来比较中国、日本和韩国的经济增长过程，就可以看出，2025年中国的沿海地区大致相当于日本的20世 1

纪60年代末期。有关专家从很早以前就对电费、寿命和婴儿死亡率等各种各样的指标进行了比较，并指出，现在中国的状况与20世纪60年代的日本状况非常

相似。

（二）都享受过“人口红利”。根据阿瑟·刘易斯（William Arthur Lewis）的“无

限制劳动供给”理论，过剩劳动力从农业向工业（从农村向城市）转移可以使GDP

增加。现在的中国正在不断接近刘易斯拐点，也就是说，从农村无限制地提供只

领取生存工资的劳动力阶段已经接近终点。

从人口动态方面来看，如果把中国向日本移动20年，就会出现完全相同的状态。中国在2025年劳动人口占总人口的比例也达到了高峰。查看65岁以上的非劳动人口比例可以发现，日本的老龄化速度远远快于中韩两国。但韩国的老龄

化也在急剧恶化，中国与日韩两国没有多大差异。

人均国民生产总值的决定因素在于人口怎样变化，其中尤其是劳动力人口与

非劳动力人口（儿童和老年人）的比例怎样变化是一个重要的因素。此外，由于

传统型的家庭经营农业与工业及服务业的生产率之间存在差距，因此，可以再分

解为脱离农业的就业、在农业高度发展的基础上发生结构变化的比例、以及非农

业部门的劳动生产率这三个要素。尤其是劳动生产率的部分，还可以进一步分解

为资本劳动比例的变化和全要素生产率（TFP）这两个要素。

对此如果根据以上核算指标进行恒等式推算，就能够表示其深层的动态趋

势。结果证明，中日韩三国之间出现了非常相似的动态过程。在日本和韩国的高

速增长时期，人均国民收入增长为8％，中国也有过8～9％增长的时期。这种高

速增长时期，劳动力从农业向工业流动与劳动人口增加这两个因素相加，具有可

与劳动生产率匹配的效应。在20世纪80年代的中国，改革开放刚开始的时期，同样劳动力从农业流出，也具有绝对重要的意义。

（三）相似的人口结构。另外，从人口比例的影响来看，在高速增长之前，出生率呈现上升趋势。中国在1958年～1960年的大跃进时期，出现了人口增长的高潮。从60年代后半期到70年代前半期的文革时代，人口也有所增加，进入

80年代以后实行独生子女政策。新生婴儿经过15～22年后，就逐渐成为人均国

民收入增长率的源泉。这就是人口统计学上所说的人口红利。

在下一个阶段，日本和韩国的状况依然非常相似。从农业转移的人口逐渐减

少。韩国从20世纪40年代开始，受沦为日本殖民地的影响，20～29岁的人有

20％去外国工作。所谓外国是指伪满洲和日本。由于这些历史缘由，在韩国，劳

动力从农业流出的状况很快就告一段落。日本在70年代由于石油危机等而对劳

动进行了调整，因此劳动力人口比例出现了消极负面影响。

进入下一个阶段以后，在劳动人口的贡献部分中，负面影响可能增加。要想

提高人均国民收入，就必须进一步提高劳动生产率。此外，缩小农业和工业之间的生产率差距，即农业本身的高度发展也可能对人均国民收入做出贡献。

韩国虽然现在的劳动生产率非常高，但社会老龄化的结果，可能走日本型老

龄化的老路。中国虽然还没有到达这个阶段，但是正如对刘易斯拐点进行讨论的那样，在向下一个阶段发展的过程中，今后会出现相似局面。

三、人口经济发展的各个阶段具有可比性

（一）人口经济发展四阶段。对于中日韩经济发展阶段可以做如下思考：首

先在第一阶段工业化以前阶段，自耕农和佃农的小规模自营农业在经济中占绝对

优势。其表现为在经济中如何实施各种各样的契约关系，在过去大约20年中，制度分析在经济学中得到了应用。道格拉斯·诺斯（Douglass Cecil North）和艾夫

纳·格瑞夫（Avner Greif）等人的研究成果，弄清了如何实施契约是问题的焦点之

一。他们对讨论的关注在于城市中的商业契约是如何得到实施的，尤其是如何获

得了国家作为第三方强制执行（third party enforcement）的支持，这就是契约关

系的维护，是测定现代化的一个重大指标。在东亚经济中，农业的土地租借契约

是如何得到实施维护的，是一个共同重要的特征因素。

第二个阶段，由强有力的政府出面，不通过市场机制，而是通过征税和控制

农业价格来制造农产品价格与工业价格的差距，使资源从农业向工业转移。不过，在初期工业化时代，劳动力转移会受到抑制。在日本二战前也是如此。根据林／

普雷斯科特（Edward C.Prescot）理论，由于日本农村的农田长子继承制，从19

世纪末至二战后，农村劳动力保持了1400万人的水平。结果，丧失了三分之一的劳动生产率。在中国，从大跃进文化大革命，通过人民公社这一组织形式限制

了劳动力从农业的流出，也限制了农民参与市场活动。

第三个阶段是吸收了农业流出人口的私人非农业部门的高速增长时代。进而

在人口流出之后，一旦农业的就业份额下降至20％以下时，农业流出人口作为

提高人均国民收入的因素就变得微不足道，因此，工业和服务部门能否独自实现

劳动生产率增长成为关键，这是日本于20世纪70～80年代经历过的阶段，韩国

从20世纪90年代到21世纪最初10年也经历了这一阶段。接着下来的是所谓低

出生率老龄化的第四阶段，对于人均国民收入的持续增长来说又是一个挑战。

第四阶段作为以往的技术转移带来经济发展的模式已经不起作用了。是一个

追求健康、环保可持续发展时代。如果从人口动态及其带来的经济成果和制度变

革来看，日本开始向前所未有的人口成熟社会这一复杂领域发展。无论是韩国还

是中国，将紧跟日本的轨迹追赶而上，具体实现是时间早晚的问题了。

（二）中国目前面临的问题。中国今后将从第二阶段向第三阶段过渡，但是

伴随着高速增长，出现了环境破坏和能源低效、城市和农村之间的收入差距、世

界通用型公共服务的欠缺等问题。从20世纪90年代到21世纪最初10年，持农

村户口的大约两亿人移居城市。移居城市的这两亿人口被称为农民工的短期外出

打工者，近年来，出现了农民工为了子女的教育向农村回流的现象。目前在中国，这已成为急需解决的问题。因为教育、健康保险和年金属于地方政府的职责，因

此，由于财政改革建立的中央集权化征税制度而导致财政收入紧迫的地方政府，采取了土地开发，赚取开发差额利益的政策。

目前中国地方财政收入中的20％左右是这种土地开发的差额利益。鉴于这

种情况，普遍认为这会产生户口制度与土地泡沫问题，这两者具有难以切割的利

害关系，必须把这两个问题联系起来加以解决。

四、从战略性互补性看中日韩发展

中国在这30年来，依靠农民劳动力迅猛流向城市而支撑至今的经济显然已

到达了一个拐点。这个拐点是否应该称之为刘易斯拐点另当别论，但是从人口动

态的关系、户口制度和税收制度这些复合性的观点来看，中国已经迎来了一个转

折点。可以说，从这里出现了如何建立世界通用的公共服务、如何解决城市与农

村之间的收入差距、如何减少交通拥挤等问题。这些问题是日本在20世纪70

年代曾经面临过的问题，另一方面，劳动力人口不断收缩的日本逐渐走向第四阶段，现在各企业所采

取的做法是开展研究基地等设置，生产向全世界发展，通过工业能力和服务能力的新型结合来获取高附加值。

中国面临城市化和环境资源等非常重要的课题。例如交通非常拥挤，中国的新车销售量在2025年为1700万辆，到2025年预计将达到2700万辆，现在就已

经出现了非常严重的交通拥挤。在这种状况下，垃圾处理等有害物质是如何采取

处理的也是值得关注的问题。

日本在今后向第四阶段发展的过程中，需要开发健康、保育、护理、终生教

育、科学技术等产业。此外，农业也不仅限于大规模化，而且例如像有机农业那

样的高附加值农业发展。

在中国向第三阶段，日本向第四阶段过渡的过程中，必须解决什么问题呢？

中日两国之间发展存在着互补关系。在国际经济关系的博弈中，战略不单是政府的政策，而且是由各个经济领域的各利益集团的利益和公民意识的政治行动矢量

构成的。在各国战略之间，如果在博弈理论意义上的战略性互补，就会产生双方

走向良性互动的趋势。

在经济体制选择问题上，中国要向第三阶段过渡，就需要解决紧迫问题，要

进一步开放利益集团之间的利益合理分配的发展。要让国民在已经退休一代、在职一代和年轻一代这三代人之间进行利益调整。从这一观点出发，消费税改革等

问题也应该提到解决日程安排上来。由政府、垄断企业共同参与对经济利益集团

之间的进行利益合理分配，或者对预算决算进行进一步透明化，提高公共效率。

如上所述，在向各种阶段转变的意义上，日中韩三国之间存在着相当多的共

性。不管其中制度如何变化，中日韩在向市场化发展之前的农业时代的契约关系

方式，将以过程依存（path-dependent）的形式长期发挥作用。这种制度发展起

源于农村又延续影响城市经济人口制度的发展。

参考文献

[1]傅 苏,王晓璐，“中国、日本、韩国人口与发展国际学术会议”综述，人口学刊

[J],2025年(总第166期)58-62页

[2]姚兴云、付少平，韩国人口政策及其对中国农村人口政策的启示，西北人口[J]，2025

年第二期，120-123页

[3]田香兰，日本人口结构变化对其宏观经济的影响，未来与发展[J]，2025年第八期，114-117页

[4]侯建明、周英华，日本人口老龄化对经济发展的影响，现代日本经济[J]，2025年第4

期，53-57页

[5]Hsieh, C.-H.(2025)What explains the Industrial Revolution in East Asia?

Evidence from the Factor Market, American Economic Review, vol.92, no.3

[6]Weerasinghe, P.N.and G.Fane(2025)Accounting for discrepancies among estimates

of TF growth in East Asia, Economic Papers(Economic Society of Australia)

作者简介

作者姓名：王孟津性别：男出生年月日1947年1月

籍贯：浙江宁波

工作单位；浙江工贸职业技术学院 管理系

技术职称：副教授

研究方向：管理学

学历：硕士研究生(1988年上海复旦大学管理学院毕业)工作地址：浙江省温州市府东路17号

邮政编码：325003

电子邮箱：wmj2004105@126.com

**第三篇：人口资源环境与经济增长复习题**

考试复习题

1.阐述反馈循环的概念，并举例说明正反馈和负反馈。

反馈循环是一种封闭路径，这种路径将一个行为与它对环境的影响联系起来，由此影响它以后的行为。

正反馈：自我加强（资本积累、甲烷的发热、商品短缺、粮食短缺）负反馈：自我限制（人口和污染）

2．针对人口问题，辨明悲观主义和乐观主义的差距。

悲观主义：随着人口和经济活动的增长，地球的承载能力不可避免地被超过。

乐观主义：最初的短缺会促使人口增长的降低以及科技技术的增长，这样会使未来资源变得丰富，而不是使短缺加重。

3．请说明世界人口发展史的四个时期。

1）.前农业时期：大约50万年，人口增长率很低，至12000年前进入定居农业时，世界人口不超过1亿。2）.从定居农业到工业革命（18世纪末19世纪初）：增长率0.5%左右，至1800年，世界人口约17亿。3）.从工业革命到第二次世界大战：增长率1%左右，至1945年，世界人口接近25亿。1846-1930期间，超过5000万的人口离开了欧洲，在世界人口中，欧裔人口所占的比例从1846年的22%增长到1930年的35%。4）.第二次世界大战后的时期：增长率上升到2%-3%，世界人口在1999年达到了60亿，现在世界上绝大多数地区的人口增长速度正在放慢。

4．请说明并分析下列两个相关问题：（1）人口增长对经济发展的影响；和（2）经济发展对人口增长的影响。

（1）人口增长对经济发展的影响:劳动力的正边际产出＞平均产出，人均福利增加；反之，减少。产出Y=L·x，即Y/P=L/P·x.人均产出Y/P的决定因素有两个：（a）人口中劳动力的比重（年龄结构效应），L/P；（b）单位劳动力的产出，x。

（2）经济发展对人口增长的影响：高收入国家有低人口增长的特性。

5．请简单阐述人类与环境的关系。

人口密度对环境的负面影响：

穷人为了生存，不得不牺牲长期发展的利益，成为环境问题的制造者和主要的受害者。

6．什么是收益-成本方法的基本原则？

收益B＞成本C（或B/C＞1），支持项目；反之，则反对。

Commoner 法则（生态学第三定律）：大自然最懂得。其含意是不要干扰生态系统。

7．总支付意愿TWP是如何构成的？请划分价值的类型，并逐一说明。

总支付意愿TWP=使用价值+选择价值+非使用价值。

1.使用价值（反映环境资源的直接利用）； 2.选择价值（反映人们在未来有能力使用环境所带来的价值，反映了人们保留未来使用的潜在可能性）； 3.非使用价值（反映人们愿意为改善和保存那些永不会使用的资源所支付的价值）。

8．请将估值方法进行分类，并简单说明。

直接观察法：以实际可观察的选择为基础，并且实际资源价值可以直接推断出来。或有估值法：征询被访者，环境变化的价值是多少，或者支付多少钱来防止变化或保护物种。问题：战略偏向；信息偏向；始点偏向；假定偏向。

间接观察法：旅行成本法；享乐财产价值；享乐工资方法；避害或保护性支出；间接假定法。

9．什么是第一边际相等原理？什么是Pareto最优？请说明两者之间的关系。

第一边际相等原理：当一项分配方案的边际收益等于边际成本时，净收益最大。Pareto最优：如果不存在使至少一个人获益而同时又不使其他人收益减少的可行方案，那么当前的分配方案时最优的。净收益最大的方案是Pareto 最优分配（有效分配）。有效分配使资源的所有可能用途所产生的净收益最大化。

10．什么是第二边际相等原理？

第二边际相等原理：当所有可能方法的边际成本相等时，得到一个完成目标所需的成本最低的方法。

11．请阐述并说明有效的产权结构所具备的三大特性。

排他性：所有因为拥有和使用资源所带来的收益和成本由并且只能由所有者自身所承担，要么直接或间接地出售给他人。

可转让性：所有的产权都可以在所有者之间自由地转让。强制性：产权受保护，防止非自愿的夺取和别人的侵犯。

12．什么是外部性? 说明有关于污染外部性的市场失灵。

当某些行为人的福利不仅取决于自身行为，同时还取决于其他行为人的行为的时候，外部性就产生了。

造成污染外部性的商品的市场配置（市场失灵）：

1.造成污染的产品的产量过多，价格太低； 2.造成的污染太多； 3.只要成本是外部的，市场本身没有动力降低单位产出的污染； 4.由于排放污染物的成本太低，循环再利用废物就很难开展。

13．请说明共有资源所具有的特性。

共有资源（common pool）具有非排他性和可分性。非排他性（non-exclusivity）是指任何人都可以开发利用；可分性（pisibility）是指资源的一部分给某人占用了，其他人可以使用剩下的部分。

14．什么是公共物品?它的特性是什么？它可能会造成什么问题？

公共物品（public goods）是指那些具有消费的不可分性和非排他性。非排他性是指没有付过钱的人也能享受利益；不可分性是指一个人的消费不会减少别人可消费的数量。（例如，风景、清新空气、生物多样性）

公共物品的无效供给：

因为公共物品消费的不可分性和非排他性，每个人都希望在别人贡献的基础上搭便车（free ride），最后的贡献不足以提供有效数量的公共物品。

15．阐述并说明热力学第一定律和热力学第二定律

热力学第一定律：能量和物质不灭。

当物质从环境中流动到经济体系中去时，积累在经济体系中，或者作为废弃物回到环境中去。当最终不再有积累时，流入到经济体系中的物质量同返回 到环境中的废物量是相等的。热力学第二定律（熵律）：熵是一种不做功（不能利用）的能量。

从一种形式到另一种形式的转化不是完全有效的，其能量消耗属于不可逆过程。如果没有新的能量输入，任何封闭系统最终将用尽所有的能量。

16．在分类可耗竭资源的存量时，区分现有储备、潜在储备和资源禀赋三概念。

按目前的价格开采，能够产生利润的已探明资源。

潜在储备：潜在储备量取决于人们愿意支付的价格—价格越高，潜在储备量越大。资源禀赋：地壳中天然存在的资源，是地理的非经济的概 念，决定了地球上资源可利用程度的上限。

17．结合自然资源，讨论其替代品的情况。

边际成本的上升会带来需求和供给数量的下降，无替代资 源不会耗尽。替代品的存在：在较早的时期开采出比无替 代资源数量更多的资源，在资源的边际成本升至与替代品 的边际成本相等的转换点，消费品全部转换成替代品。

18．随着时间的推移，为什么有些可耗竭资源的消费没有逐渐减少，而是不断增加？

勘探：虽然勘探花费很高，一些勘查工作可能会成功从而发现了资源的新来源而增加现在的储备量。

技术进步：技术进步体现在开采边际成本的降低，使得资源的获得数量增加。如果这些效应足够强大，会是开采量上升，也刺激更多的消费。

19．定义污染物的自净能力和积累性质，并阐述不可降解污染物和可降解污染物、流量污染物和存量污染物的分类。

污染物是生产和消费形成的残余物质，以不同的形式返回自然。它们在环境中的存在会降低我们所获得的服务水平。

自净能力：环境吸收污染的能力。

如果排放量超过自净量，污染物将在环境中积累起来。不可降解污染物和可降解污染物（自净能力）

存量（stock）污染物和流量（flow）污染物（积累性质）区域性：污染排放物所作用的区域。

水平区域：当地（local）污染物；跨界（trans-boundary）污染物。垂直区域：地表（surface）污染物；全球（global）污染物。

20．叙述环境库兹涅茨曲线的相关概念。

环境库兹涅茨曲线是通过人均收入与环境污染指标之间的演变模拟，说明经济发展对环境污染程度的影响，也就是说，在经济发展过程中，环境状况先是恶化而后得到逐步改善。对这种关系的理论解释主要是围绕三个方面展开的：经济规模效应(scale effect)与结构效应(structure effect)、环境服务的需求与收入的关系和政府对环境污染的政策与规制。

21．陈述环境污染的有效配置的有关理论。

随着排放量的增加，边际社会损失上升。随着污染物削减量的增 加，边际削减成本上升。

Q\*表示有效的配置，因为在Q\*，污染物所造成的边际社会损失与 边际削减成本相等。

零污染不是有效的污染水平。

如果污染物（比如钚等高危险性的放射性污染物）在小剂量的情 况下，边际损失就相当大，那么有效的污染水平将接近于零污染。有效的污染水平随地区而变化：

1.人口密度较高的区域，其有效的污染水平较低； 2.污染的敏感程度较低的区域有较高的有效的污染水平。

22．说明命令—控制法、排污税、和可交易的排污许可证这三种基本环境政策，并说出它们的差异性和可能的优缺点。

1.命令—控制法：对每个污染源所允许排放量进行限定。没有理由相信环保当局会以净收益最大化的方式进行排放量分配。有理由相信环保当局会以净收益最大化的方式进行排放量分配。2.排污税：对于每一单位的排放进行收税。有效的排污税（庇古税）将污染进行内部化：在有效的污染排放水平上，税率等于边际社会损失，也等于边际产出和边际削减成本。庇古税率的确定需要一个反复试验和调节的过程，但它不需要确定排放量。

3.可交易的排污许可证：任何污染源的排放量不能超过所持有的排污证的数量，该许可证可以交易转让。排污证制度只需要政府当局发放总数量合适的许可证，让市场做剩余的程序，排污证的市场均衡即是有效的排放量分配。

排污税制和排污证制度都能促进污染削减技术的进步，通过降低边际削减成本。

23．什么是可持续发展？陈述可持续发展的哈特维克法则。

可持续发展：前代人在追求自己幸福的时候，其行为不会减少后代的福利。哈特维克法则（Hartwick Rule）：假如所有短缺性资源的租金都以资本形式投资的话，那么持续的消费量就可以保持不变，并且这个投资水平也足够保证总资本存量不会降低。

24．根据物质资本和自然资本的替代性，说明弱持续性、强持续性、和环境可持续性的定义。

物质资本和自然资本的替代性：完全替代，有限替代，不能替代。

1.弱持续性：总资本存量的价值不下降。2.强持续性：保持自然资本的存量价值不降低。3.环境可持续性：维持个体资源的实物流量。

25．针对自然资源与经济发展的关系，谈谈你的看法，并给出相应的解释。

哈佛大学Sachs 和Warner（1995）对95个国家1971-1989年间进行了研究，发现资源产品出口占GDP 的比例每增加10%，GDP 年增长率将减慢0.7%。Radelet、Sachs 和Lee（1997）对于101个国家在1970-1996的研究表明了自然资源与经济发展的负相关关系。27个国家的资源出口占GDP 的比例小于5%，人均GDP 年增长率平均为2.7%；而16个国家的资源出口占GDP 的比例大于20%，人均GDP 年增长率平均小于0.5%。

弱持续性准则是用来衡量自然资源的耗减是否有用大量的实物或金融资本的补偿来防止总资本的下降。资源耗竭与经济可持续性。

26．什么是污染逃避假说？什么是波特假说？陈述相关的观点和研究结果。

污染逃避假说：一个国家严格的环境管制会鼓励国内生产设备向环境管制较宽松的国家 迁移，或者鼓励从较宽松的国家进口产品。

很多专家（例如Dean，1992，和Jaffe，1995）发现没有任何证据支持污染逃避假说，因为控制污染的费用只占生产成本的相对较小的一部分，并不是公司选址或贸易方向的决定性因素。

波特假说：处于严格管制地区的公司能产生竞争优势而不是竞争劣势。严格的环境管制迫使企业创新，而且创新企业更具竞争性。

Stephen Meyer（1993）发现在美国，有更严格环境标准的州的经济表现最好。但很难说明，是波特假说在起作用，还是经济不景气的州不实施严格的环境管制。

**第四篇：第2课台湾省的经济与人口教案**

第2课台湾省的经济与人口教案

教学目标: 知识目标:

1、了解台湾丰富的自然资源和物产，掌握主要的农产品和矿产的分布地区。

2、了解台湾经济的发展过程，理解其经济特点和工业城市的分布。

3、了解台湾居民和城市的分布，理解其和大陆的关系。

4、理解台湾是我国领土不可分割的一部分。

能力目标:

1、培养学生从地图上获取简单区域知识的能力；

2、培养学生从地图和资料中提取、加工信息和分析问题的能力；

3、使学生掌握分析区域特征的方法。

德育目标：

通过大量的史实材料，使学生明确台湾省自古以来就是中国不可分割的神圣领土，对学生进行爱国主义教育，培养学生的爱国主义情感，以及神圣的民族感、使命感、责任感。

教学重点难点：

1、教学重点：台湾经济的特点和城市的分布。

2、教学难点：台湾和大陆密不可分的关系。

教学方法：

讨论法、问题法、启发式讲述法等多种方法相结合。

教学过程：

新课导入：播放台湾日月潭美丽风光。上节我们了解了台湾的自然环境的特点，今天继续走进台湾，感受其丰富的物产和发达的经济。

让学生看教材第59页的图9.4(台湾岛主要的农作物和矿产分布)学生活动：（1）找出台湾主要的动植物资源。

（2）找出台湾的主要农作物和分布。

（3）找出台湾的矿产和分布地区。

（4）在图上指出台湾的主要旅游景点：日月潭，阿里山等。

总结：温暖湿润的气候和面积广阔的山地孕育了台湾岛丰富的森林资源。台湾山脉海拔较高，从山下至山上气候的垂直分异明显，使得台湾森林树种十分丰富，有“亚洲天然植物园”的美誉。其中樟树是台湾最著名的树种，樟脑产量居世界首位。

台湾西部平原气候温暖湿润，土壤深厚肥沃，成为稻米、甘蔗、亚热带热带水果的主要区，因此台湾有“海上粮仓”“东方甜岛”“水果之乡”的美誉。台湾岛四面环海，还有丰富的渔业和盐业资源，因此台湾又有了“东南盐都”的美称。从图上我们还可得知，台湾还有丰富的矿产资源，如煤、铁、石油、天然气、铜等。

板书：

一、丰富的物产

1、动植物：樟树（樟脑）

2、农作物：水稻，小麦和甘蔗

3、矿产

4、旅游资源：日月潭，阿里山

承转：丰富的资源，优越的位置为台湾经济的发展奠定了坚实的基础。下面我们来了解台湾的经济特点。展示台湾交通及工业中心的分布图

讲述：20世纪60年代以前，台湾的经济一直以农业和农产品的加工为主，主要出口蔗糖、菠萝、稻米、樟脑等，大家看地图册第32页的“台湾省出口贸易结构的变化”，上世纪五十年代，农产品和农产加工品的出口比例远大于工业产品，但从60年代以后，台湾充分利用自身的优势条件，重点发展了出口加工工业，形成了“进口一加工一出口”型经济，到90年代，农产品及其加工品在台湾出口商品中所占比例已微乎其微。台湾还大力建设了大量出口加工区，发展高新技术产业。如“台湾硅谷”——新竹科学园。请大家阅读61页材料。

承转：在以上优势条件的推动下，台湾经济发展很快，那么台湾工业主要分布在哪几个城市呢? 活动：请大家阅读图9.5，回答以下问题 1．台湾的工业主要分布在哪几个城市? 2．这几个工业城市的分布有什么共同的特点? 提问，学生回答。略。

台湾工业主要分布在台北、台中、高雄等位于台湾西部平原的沿海城市

板书：

二、以出口加工为主的工业

1、分布：西部平原

2、城市：台北，高雄，基隆，新竹

转承：台湾的居民和城市分布很有特点，我们了解一下他们的分布

学生活动：（1）找出台湾主要城市。

（2）找出台湾的主要民族，阅读63页材料分析其和大陆的关系

讲述：台湾最大的城市是台北，最大的工业中心和港口是高雄。人口以汉族为主，主要来自中国的福建和广东，分布在西部平原，少数民族是高山族。

板书：

三、城市与居民

1、城市

2、居民

让学生看地图册第32页的“郑成功受降图”，说明台湾是我国领土不可分割的一部分，这是一个不可改变的事实，同学们阅读课本63页找出几个证据。

讲述：台湾在东汉开始进入我们国家的视线，清朝正式设立台湾省，居民，语言和文字和大陆一脉相承，台湾总有一天会回到祖国的怀抱。

板书：

四、期盼祖国统一

总结：本节课我们学习了祖国的神圣领土——台湾，了解了台湾的自然环境特征和经济特点，从而更加深刻地认识到台湾是祖国之“宝”。台湾自古就是我国的神圣领土。我们每一个炎黄子孙都翘首盼望着她的归来，都有责任和义务为祖国的繁荣强大、和平统一尽一份力。板书设计

一、丰富的物产

1、动植物：樟树（樟脑）

2、农作物：水稻，小麦和甘蔗

3、矿产

4、旅游资源：日月潭，阿里山

二、以出口加工为主的工业

1、分布：西部平原

2、城市：台北，高雄，基隆，新竹

三、城市与居民

1、城市

2、居民

四、期盼祖国统一

**第五篇：经济与管理学院演讲稿1**

经济与管理学院演讲稿

尊敬的各位评委老师亲爱的同学们：

大家晚上好！过去的一年经济与管理学院走过了她十年的最后一个年头，经济与管理学院分团委秉持着“教书育人、管理育人、服务育人”的宗旨服务同学，十年如一日。去年我们第九届分团委接过前辈们手中的接力棒，一如既往的坚守，伴随着分团委走过了这不平凡的一年，成就并见证了它的飞跃。下面请允许我代表第九届分团委全体，向大家汇报我们这一年的工作。

在校团委的直接领导下，过去的一年里，学院分团委积极主动做好各项本职工作，按时按量完成了相关的团务工作，我们完成的任务主要有：定期并及时有效地更新学院团员信息数据库，完成团员团费的收缴工作，定期召开支部团干部会议，对团干部进行工作培训，并定期检查团支部工作手册等，同时，分团委积极组织同学参加校团委举办的各项活动，例如：组织学院各支部参加主题团日活动，积极响应校团委“明星志愿者活动”, 在学生中间产生较大影响,推选出热衷投身于公益的同学,让同学们以他们为榜样,热心公益活动。在生活安全知识竞赛中，我院一举夺得最佳组织奖和总分第二名的成绩，同时也是唯一获得两个奖项的学院；在新生辩论赛中,我院代表囊括所参与赛事的所有最佳辩手.而在化妆演讲比赛中，我院选派代表孙健同学取得了第三名的好成绩。这一年里，分团委认真完成校团委布置的工作，又有效指导学院各支部开展工作，在校团委和同学之间争当桥

梁充分发挥上传下达的作用。

作为青年人的指路灯，青年人成长成才一直是分团委的工作目标。在过去的一年，学院多角度全面提升学生素质。思想素质是学生素质全面提升的基础，正所谓“思想决定高度”，因此学生思想工作就是分团委学生工作的核心。分团委注重培养学生的合格的政治修养，分团委始终高度关注时政新闻，及时更新院网新闻，宣传学院的各项工作以及校园新闻或时政，并积极组织各支部开展时政热点话题的讨论和会议精神的学习，例如各支部召开主题班会学习“胡锦涛总书记建党90周年的讲话”和“纪念辛亥革命100周年精神”。在今年两会举办期间积极组织关于两会精神的讨论活动，认真学习温家宝总理答记者问视频，领会党和政府新一年的精神，并组织模拟两会征文活动，同学们积极响应并参与其中，在讨论中得到思想得到了很大的进步，政治素养得到很好地提升。分团委注重学生的公民意识的培养，在人大代表的投票选举活动中，组织同学们参与投票，充分行使公民的选举权和被选举权，让同学们以主人翁的姿态参与国家政治活动。分团委注重学生公益意识的培养，课余时间里，分团委组织我院学生积极参与志愿服务活动、投身公益事业，走进社会、传递真情、奉献爱心，承担青年学生的社会责任。经管学院青年志愿者协会就是其中最为突出的代表。作为我院的公益性学生组织，经管青协自成立以来，坚守“勿以善小而不为”的理念，立足学院、辐射全校，开展了一系列以奉献、关怀为主题的公益活动，为学生提供认识社会、参与公益的平台。本，我院青协在延续传统精品活动之外，也在探索开拓

创新。与活力社区基金合作，在东坝活动中心招募志愿者，为打工子弟进行课后辅导、技能培训，让他们的生活充满爱与温暖；与北京慧灵智障人士社区服务机构合作，将义卖场带入校园，让大学生近距离接触特殊群体，支持他们用双手创造美好生活；开展“手绘真情、放飞青春”活动，借手绘文化衫纪念青春、倡导低碳环保生活理念，将所筹善款捐赠给慈善机构；组织志愿者前往敬老院，送去我们的关怀与祝愿。与此同时，我院青协还不断加强自身建设，通过开展丰富多彩的活动增进志愿者之间的了解与友谊，打造团结、温馨、有凝聚力的志愿者团队。分团委做好学生思想引导工作，提升学生的思想道德素质，为学生全面发展打下坚实的基础。

为提升青年学生的全面素质，分团委积极指导学院学生会和学院各大社团组织丰富多彩的文体活动，为学生营造生动活泼的校园文化，提高学生的团队意识和合作精神。分团委指导并协助院学生会举办台球赛、“管理人杯”篮球赛、新生杯篮球赛，让学院同学积极为班级争光，同时经管同学也积极参与各项校级体育赛事并取得了不俗的成绩——2025年4月校级运动会总分全校第一；5月“传媒杯”排球赛女子冠军男子季军，创学院历史最好成绩；9月“广院杯”女子篮球赛亚军；10月的新生运动会全校第二；同月的趣味运动会我院12个参赛项目有11项是冠军；11月初“萌芽杯”足球赛第4名。在分团委指导和协助下，院刊《呼吸》的征稿并发行，传承经管精神,而在2025年庆祝《呼吸》创刊十年中，我院也举办了摄影大赛、三行诗创作比赛配合纪念宣传；而在上学期，分团委积极推动我院与信

息工程学院、计算机学院联合举办 “厨艺大赛”，加强学院交流。同时分团委组织我学院同学参加校合唱节的拉歌环节，帮助我院获得精神文明奖；组织我院辩论队同学参加“雄辩中传”辩论比赛并荣获“最佳潜力奖”；参与“放歌伟大的党”校合唱比赛，获得团体三等奖、“最佳服装奖”、“最佳精神风貌奖”；配合院学生会举办了“春暖中传”学院展示活动等等，在丰富多彩的文体活动中提升青年学子的团队精神，也促进青年学子全面、协调发展。当然，分团委对培养青年学生的健康的心理素质尤为看中，例如：要求各班召开多次的“树立科学恋爱观”主题班会，要求各支部心理委员定期进行培训，组织新生参加心理健康活动等。分团委为同学们创造在大学的最美好的青春回忆的同时，也通过多元化的方式全面地提升同学们的素质。

分团委始终以培养青年学生成才为目标，因此分团委建立公平竞争的评选制度和奖罚分明的考核制度，在各项评奖评优中，分团委“因地制宜”，制定公平公开的评选制度，让广大青年学生公平竞争，让评优透明化，杜绝暗箱操作，赢得同学们的信赖。“管理育人”是分团委的工作宗旨，健全的制度管理关键在于奖勤罚懒。为青年学生全面发展，向把学生培养成综合型人才，分团委从学生切身实际出发，突破创新，制定适应学生发展要求的政策，如：目前正在进行相关的关于考勤加分的调研工作，希望通过制定合理的政策规范化活动出勤管理。我们坚信通过管理制度化，规范化扫除管理工作的盲点，让管理工作有迹可寻，有理可依，才能更好的为同学服务。分团委秉持着“教书育人”的宗旨，除了配合学院日常的学习教育，为提升学生的业务素质，分团委另辟蹊径，积极地开拓与专业相关的旷阔的社团平台，让学生通过参加社团活动实践专业知识。例如：结合管理科学与工程系的专业的腾讯精英协会，协会多次组织相关专业的学生到企业参观，实习，让相关专业的学生切身感受自己的专业知识学而有用，增加学习的热情，大家收益匪浅。还有新增的AIESEC中传经管分会和创意营销社都是结合相关的专业知识为同学们提供实践理论知识的平台，营销社举办的跳蚤市场活动为经济与工商专业的同学提供了舞台，而AIESEC分会通过与外校分会的交流和实习，例如:与天津大学学生分会举办座谈会,交流经验相互学习,此类活动锻炼了同学们的领导能力和沟通协调能力,提升学生的交际沟通能力素质及情绪调节和行为控制能力素质。此外分团委充分认识到国际化的发展趋势，重视对学生外语能力的培养，正在筹办英语交流协会，希望通过社团活动提高同学们的英语水平,并提升同学们的文化素养。分团委以多元化的途径，为学生的成才提供了更宽阔的平台。

我们以“全心全意为学生服务”为信仰，在全面提升学生综合素质，让青年学生成长成才的道路上，数十年如一日的坚守。目前我院共有优秀团员31 人，优秀团支部5个，北京市先锋杯优秀团支部？？、优秀团干部14人，优秀学生会7人，北京市学生干部1名，北京市三好学生2名，校级优秀班级3个，院级优秀班级3个。此外，我院学生积极参与国内外各项大赛并取得斐然的成绩，08信管刘洁婷、谢紫薇《第三方理财平台研究与实现》全国大学生网络应用创新大赛全国二等奖。08级市场营销专业龙睿霖、郭荻等同学的作品《循环

经济与大学生租赁服务研究——对北京大学生租赁服务的探索》荣获全国一等奖（西安世园会专项竞赛），08级信息管理与信息系统专业杨鹏等同学的作品《宁夏回乡人文旅游资源开发与利用情况调研》荣获全国三等奖（西安世园会专项竞赛）„„等等。我们深知，我们所取得的这些成绩固然很宝贵，与我们自身的努力息息相关，但我们需要走的路仍然很长，以前的经验和教训都是我们通往未来的垫脚石，我们一定会在通往优秀分团委的道路上戒骄戒躁，百尺竿头，更进一步。

十年树木，百年树人。十年，沉淀了我们的焦躁，成长中，换得一步一步的稳重。可是还不够，之后的十年，二十年，将会有新的青春奔跑在这里，我们需要努力的还有更多。

过去的十年里，非常感谢校团委和领导们对我们工作的信任与支持，我们将一如既往地坚守在岗位上，以更加严谨认真的态度完成工作，完善机制，创造更多的学习机会，服务同学们。2025，我们将以更加自信的面孔走下去，走在传媒。经管影响传媒，传媒影响经管。请给予我们支持，谢谢大家！

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！