证券基础知识:第三章债券证券从业资格考试 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/596/2021\_2022\_\_E8\_AF\_81\_ E5\_88\_B8\_E5\_9F\_BA\_E7\_c33\_596996.htm 第一节 债券的特征与 类型 一、债券的定义与特征 (一)债券的定义:是一种有价 证券,是社会各类经济主体为筹集资金而向债券投资者出具 的、承诺按一定利率定期支付利息的、并到期偿还本金的债 权债务凭证。 含义:发行人 (借入资金的经济主体)、投资 者(借出资金的经济主体)、利用资金的条件(在约定时期 还本付息)、法律关系 (反映两者的债权债务关系,是法律 凭证)债券的基本性质:1、属于有价证券2、是一种虚拟资 本 3、是债权的表现 (二)债券的票面要素 1、票面价值 2、 债券的到期期限:债券发行之日起到偿清本息之日止的时间 3、债券的票面利率:也称名义利率,债券年利息与债券票面 价值的比值,用百分数表示。形式有单利、复利和贴现利率 4、债券发行者名称 所有要素不一定都体现在票面上,可能 以公告等形式公布利率、偿还期限等重要因素。但票面可能 包括其他因素,如还本付息方式影响债券偿还期限的因素资 金的用途:临时周转使用发行短期债券,而长期资金需要则 发行长期债券。期限的长短主要考虑利息负担。 市场利率的 变化:利率看涨发行长期债券,否则发行短期债券。 债券变 现能力:债券市场的发达程度,发达市场可以发行相对长期 的债券,而不发达的债券市场则发行短期债券。(三)债券 的特征 偿还性 — 到偿还期限还本付息,债权债务关系随之结 束,而股东和股份公司之间的关系在公司存续期内是永久的 ,另外,英美国家历史上发行过无期公债或永久性公债 流动

性 — 持有者的转让, 取决于市场转让的便利程度以及转让过 程中是否产生价值损失 安全性 — 收益相对稳定,不但可以转 换为货币,而且有稳定的转让价格。债券投资不能收回的两 种情况:发债人不能充分和按时履行按期还本付息的约定, 流通市场面临的风险。 收益性 — 获得相对稳定的利息收入以 及转让差价 二、债券分类 (一)按照发行主体:政府债券、金 融债券和公司债券(二)按照计息与付息方式:零息、附息、 息票累积债券(三)按债券形态:实物债券、凭证式债券和计 帐式 政府债券、金融债券和公司债券 政府发行债券的目的: 用于公共设施建设、重点项目建设和弥补国家财政赤字在有 的国家,把政府担保的债券也划规政府债券体系,称为政府 保证债券 金融债券的发行主体为银行和非银行金融机构 发行 金融债券的目的:用于特定用途以及改善银行的资产负债结 构(金融机构发债使其有更大的灵活性和主动性) 公司债一 般由上市公司发行,但有的国家也允许非上市的企业也可以 发行债券 零息债券:也称零息票债券,债券合约未规定利息 支付的债券,投资者以低于面值的价格购买,购买价格是票 面值的现值,投资收益是两者的差价。 附息债券:息票债券 ,按照债券票面载明的利率及支付方式定期分次付息 固定利 率和浮动利率两种 息票累积债券:与附息债券相似,这类债 券也规定了票面利率,是到期一次还本付息,中间没有利息 支付 浮动利率债券:债券的利率在最低票面利率的基础上参 照预先确定的某一基准利率予以定期调整。 实物债券、凭证 式债券和计帐式债券 实物债券:具有标准格式实物券面的债 券。例如,无记名国债是以实物券的形式记录债权、面值等 。实物券的特点:不记名、不挂失、可上市流通。 凭证式债

券:债权人认购债券的收款凭证;券面无金额,填写认购人 缴款的实际数额。可记名、挂失、不能上市流通;类似于储 蓄存单 计帐式债券:在电脑帐户中做记录;计帐式债券买卖 , 必须在证券交易所设立帐户; 无纸化 三、债券与股票的比 较 (一)相同点:有价证券、筹措资金的手段、收益率相互 影响 (二)不同点: 权利不同、目的不同、期限不同、收益 不同、风险不同 第二节 政府债券 一、政府债券概述 (一) 政府债券的定义定义:国家为了筹措资金而向投资者出具的 , 承诺在一定时期还本付息的债券凭证。广义的公债是指公 共部门的债券;而狭义是指政府举借的债 (二)政府债券性 质:具有债券的一般特点;功能上最初是弥补政府财政赤字 , 后来成为政府筹集资金, 扩大公用事业开支的重要手段, 具有金融商品和信用工具的职能 , 成为国家实施宏观经济政 策、进行宏观调控的工具 (三)政府债券特征:安全性高、 流通性强、收益稳定、免税待遇 二、国家债券 (一)国债的 分类 1、按偿还期限:短期国债、中期国债和长期国债 短期 国债-国库券:指偿还期限在一年以内或一年的国债;政府 用于弥补临时收支差额 我国发行过的国库券有期限超过一年 中期债券:偿还期限在1-10年,筹集资金的目的是弥补赤字 或者投资,但不用于临时周转长期债券:期限在10年以上 , 作为政府投资的资金来源 曾经发行过无期国债 , 持有者按 期索取利息,无权要求清偿,但政府可以随时注销2、按资 金用途:赤字、战争、建设、特种国债 赤字国债:弥补财政 赤字;其他方式也可以弥补财政赤字,但发行国债有优势( 增加税收、银行增加货币发行量)建设债券:用于国家的基 础设施建设 战争国债:弥补军费开支 特种债券:用于特种目

的的国债 3、按流通目的:流通国债和非流通国债流通国债 是能够在流通市场上交易的国债 流通国债的特征:自由认购 、自由转让,通常不记名,转让发生在证券市场上,如交易 所或柜台市场,转让价格取决于市场国债的供求 非流通国债 :不允许在流通市场上交易的国债。 非流通国债的特征:不 能自由转让,可以记名,也可以不记名。投资对象为个人或 特殊的机构。以个人为目标的国债,吸收的是个人小额储蓄 资金,又被称为"储蓄债券"。4、按发行本位:实物国债 和货币国债 实物国债:某种商品实物为本位而发行的国债 发 行原因:一是实物交易占主导地位;二是在货币经济为主的 年代,由于币值不稳当,为增强国债的吸引力而发行,现已 属少见 实物国债与实物债券的区别:后者是指具有实物票券 的债券 货币国债:以某种货币为本位发行的国债 货币国债的 种类:本币国债和外币国债 (二)我国发行的国债 分两阶段 :50年代第一段,80年代第二段第一阶段发行过两种:1950 年发行的人民胜利折实公债,以实物为计算标准,单位为" 分",而每分应折的金额由中国人民银行每旬公布一次 (对 象为:城市工商业者、城乡殷实商人和富有的退职人员、其 他阶层自愿购买)1954-1958年发行的国家经济建设公债。( 对象为:社会各阶层人事)20世纪60年代和70年代停止发行 国债。1981年恢复发行国债。1981~1994,面向个人发行的国 债只有无记名国库券一种,1994年面向个人发行的债种转向 多样型(凭证式国债和记账式国债等)。2000年国家发行的 最后一期实物券(1997年3年期债券)全面到期,无记名国债 退出舞台。2006年财政部研究推出储蓄债券品种储蓄国债( 电子式)。1981年后发行的国债品种:1、普通债券(记账

式国债、凭证式国债、储蓄式国债(电子式)): 1981年我 国发行了国库券和国家债券,1995年后发行改称无记名国债 、凭证式国债、记账式国债 1980 年代以来发行的国库券特点 :(1)规模越来越大(2)期限趋于多样化(3)发行方式趋 于市场化(4)市场创新日新月异2、其他类型的国债国家重 点建设债券: 1987年,一次,54亿,个人认购10%,单位 认购90%,期利率分别为10-5%和6%,期限3年;满足建 设需要 国家建设债券: 1988 年,一次,筹集资金 30-54 亿元 ,期限2年,利率为9.5%,发行对象为城市居民、基金会组 织以及金融机构 财政债券:多次发行,首次发行是 1988 年, 可记名挂失,但不能流通转让 特种债券:发行 3 次 , 1989-1991 年 , 5 年期债券 , 利率分别为 15%-15%-9% , 采用 收款单形式,可记名挂失,但不流通1980年代以来发行的国 家债券保值债券: 1989年发行1次,3年期,债券利率为银 行3年期存款利率保值补贴率1%基本建设债券:1988-1989 年发行2次,是政府机构债券,利率与报纸债券相同基本建 设债券:非标准化国债,政府机构债,两次,88-89年,分别 80、55亿元,期限5年、3年,利率7.5%,银行同期存款利 率加 1 个点同时加保值贴补率 特别国债: 1998年8月18日 发2700亿期限30年,年利率7.2%,向四大商业银行定向发行 ,所筹资金弥补四大国有银行的资本金长期建设: 1999 年开 始发行 三、地方政府债券 (一)地方政府债券发行主体:地 方政府发行,用于弥补地方财政资金的不足或地方兴建大型 项目 (二)种类:一般债券(为缓解经费不足)和专项债券 (为某项大的建设)(三)我国的地方政府债券 我国法律规 定(1995年《预算法》)地方政府不得发行地方政府债券。

但地方政府兴建大型项目发行所采用的是企业债券,以政府作为担保,例如1999年上海城市建设投资开发公司发行5亿元浦东建设债券,用于上海地铁建设100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com