

2006年会计初级考试经济法客观题讲解一 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/68/2021\\_2022\\_2006\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_BC\\_9A\\_c43\\_68722.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/68/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_BC_9A_c43_68722.htm) 2006年经济法客观题目讲解精髓

(持续更新) [考题回放] 一、单项选择题 1. [2005单选]李某对甲市a区国家税务局的某一具体行政行为不服，决定申请行政复议。根据《行政复议法》的规定，受理李某申请的行政复议机关应当是( ) a、a区人民政府 b、甲市国家税务局 c、a区国家税务局 d、甲市人民政府 答案：b 解析：《行政复议法》十二条，对金融、国税、外汇管理等实行垂直领导的行政机关和国家安全的的具体行政行为不服的，向一级主管部门申请行政复议。 2. [2005单选]不同法的形式具有不同的效力等级。下列各项中，效力低于地方性法规的是( ) a、宪法 b、同级政府规章 c、法律 d、行政法规 答案：b 解析：地方性法规：省、自治区、直辖市的人大及其常委会在与宪法、法律和行政法规不相抵触的前提下，可根据本地区情况制定，发布规范性文件即地方性法规。 3、[2004单选]下列各项中，在我国具有最高法律效力的是( )。 a.宪法 b.民族自治地方条例 c.国际条约 d.特别行政区基本法 答案:a 解析:宪法是由全国人民代表大会制定的，规定国家的基本制度和根本任务的。宪法是国家的根本法，具有最高的法律效力。 24

. [2003单选]我国《会计法》第三条规定：“各单位必须依法设置会计账簿，并保证其真实、完整”。该法律规范属于( )。 a、授权性规范 b、禁止性规范 c、义务性规范 d、任意性规范 答案：c 解析：法律规范可依不同的标准进行分类。按照法律规范的性质和调整方式分类，将法律规范分为义务

性规范、禁止性规范和授权性规范；按照法律规范的强制性程度的不同可分为强制性规范和任意性规范。题中的“必须”表明做某事的义务，属于义务性规范。35. [2002单选]下列表述中，反映了法的本质的是( )。 a、法是统治阶级的国家意志的体现 b、法是国家制定或认可的规范 c、法凭借国家强制力而获得遵行 d、法是明确而普遍适用的规范 答案：a 解析：法的本质为法是统治阶级意志的体现。二、多项选择题 1. [2005多选]根据《行政诉讼法》的规定，下列各项中，不应当提起行政诉讼的有( )。 a、xx直辖市部分市民认为市政府新颁布的《道路交通管理办法》侵犯他们合法权益 b、某税务局工作人员吴某认为税务局对其作出记过处分违法 c、李某认为某公安局对其罚款的处罚决定违法 d、某商场认为某教育局应当偿还所欠的购货款 答案：abd 解析：人民法院不受理公民、法人或者其他组织对下列事项提起的诉讼：(1)国防、外交等国家行为；(2)行政法规、规章或者行政机关制定、发布的具有普遍约束力的决定、命令；(3)行政机关对行政机关工作人员的奖惩、任免等决定；(4)法律规定由行政机关最终裁决的具体行政行为。 2. [2005多选]下列各项中，属于法律行为的有( )。 a、订立合伙协议 b、签订合同 c、签订和解协议 d、签发汇票 答案：abcd 解析：法律行为是指以法律关系主体意志为转移，能够引起法律后果，即引起法律关系发生、变更和消灭的人们有意识的活动。合法行为引起法律关系的发生，变更和消灭的情况最常见，如依法订立合同，缔结婚姻、录用职工等。 3. [2004多选]下列关于我国审判制度有关内容的表述中，正确的有( )。 a.人民法院审理案件实行合议制度 b.合议庭评议案件实行少数服从多数原

则 c.人民法院审理案件一律公开宣告判决 d.人民法院审理案件实行两审终审制度 答案：abcd 解析：人民法院审理案件实行合议制度、回避制度、公开审判制度、两审终审制度。 24

. [2003多选]下列各项中，属于经济法主体违反经济法可能承担的民事责任形式有( )。 a.停止侵害 b.管制 c.排除妨碍 d.罚款

答案：ac 解析：民事责任主要形式有：（1）停止侵害；（2）排除妨碍；（3）消除危险；（4）返还财产；（5）恢复原状；（6）修理、重作、更换；（7）赔偿损失；（8）支付违约金；（9）消除影响；（10）恢复名誉。 三、判断题

1.[2005判断]除涉及国家秘密的外，仲裁应公开进行。（ ）

答案：× 解析：协议公开的可公开进行。 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](http://www.100test.com)