

2012 北京化工大学
研究生入学考试复试（法学专业）
法学理论与实务（样题）

注意事项：

1. 答案必须写在答题纸上，写在试题上均不给分。
2. 答题时可不抄题，但必须写清题号。
3. 答案必须用蓝、黑色墨水笔或者圆珠笔书写，用红色笔或铅笔均不给分。

必答题：论民商分立。（20 分）

选答题：根据报考的专业方向选做相关部分的试题。（80 分）

一、法理学方向（每题 40 分，选作其中两题，共 80 分。）

- 1、论法律思维的培养
- 2、论民意与司法
- 3、法条分析

2011 年 8 月 13 日起施行的《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国婚姻法〉若干问题的解释（三）》引起社会广泛关注，其中部分条款规定：

第七条 婚后由一方父母出资为子女购买的不动产，产权登记在出资人子女名下的，可按照婚姻法第十八条第（三）项的规定，视为只对自己子女一方的赠与，该不动产应认定为夫妻一方的个人财产。

由双方父母出资购买的不动产，产权登记在一方子女名下的，该不动产可认定为双方按照各自父母的出资份额按份共有，但当事人另有约定的除外。

第十条 夫妻一方婚前签订不动产买卖合同，以个人财产支付首付款并在银行贷款，婚后用夫妻共同财产还贷，不动产登记于首付款支付方名下的，离婚时该不动产由双方协议处理。

依前款规定不能达成协议的，人民法院可以判决该不动产归产权登记一方，尚未归还的贷款为产权登记一方的个人债务。双方婚后共同还贷支付的款项及其相对应财产增值部分，离婚时应根据婚姻法第三十九条第一款规定的原则，由产权登记一方对另一方进行补偿。

第十一条 一方未经另一方同意出售夫妻共同所有的房屋，第三人善意购买、支付合理对价并办理产权登记手续，另一方主张追回该房屋的，人民法院不予支持。

夫妻一方擅自处分共同所有的房屋造成另一方损失，离婚时另一方请求赔偿损失的，人民法院应予支持。

第十二条 婚姻关系存续期间，双方用夫妻共同财产出资购买以一方父母名义参加房改的房屋，产权登记在一方父母名下，离婚时另一方主张按照夫妻共同财产对该房屋进行分割的，人民法院不予支持。购买该房屋时的出资，可以作为债权处理。

请从法理学的角度，对上述规定作出评析。

二、民商法学方向（每题 40 分，选作其中两题，共 80 分。）

- 1、论民事责任
- 2、论撤销权
- 3、案例分析

2011 年 7 月 23 日，甬温线发生特别重大铁路交通事故，D301 次列车与 D3115 次列车追

尾,造成 40 人遇难、192 人受伤的严重后果。有关方面最后确定对于每位遇难者赔偿 91.5 万元。关于伤者的赔偿未有明确规定。据现已查明的直接原因是信号灯故障。

根据你已经掌握的关于事故发生原因及善后处理结果相关信息,结合侵权责任法的相关规定,阐述此次事故责任的归责原则和赔偿标准。

三、经济法学方向(每题 40 分,选作其中两题,共 80 分。)

- 1、论瑕疵出资股东的民事责任
- 2、论我国公司债券持有人的利益保护机制
- 3、案例分析

2010 年 8 月,国美电器前董事局主席黄光裕因非法经营罪、内幕交易罪等终审被判处有期徒刑 14 年,并处罚金 6 亿元人民币、没收财产 2 亿元人民币。

该案案情如下:2007 年 7 月至 8 月,中关村(上市公司,下简称中关村)拟收购北京鹏润地产控股有限公司全部股权进行重组。黄光裕作为中关村的董事,在该信息公告前,指使他人开立账户,并由黄光裕控制,同时安排被告人杜鹃协助管理以上股票账户。杜鹃在 8 月 13 日至 9 月 28 日间,按照黄光裕的指令,指使杜薇、杜非等人使用上述股票账户,累计购入中关村股票 1.04 亿股,成交额共计人民币 13.22 亿余元,至 2008 年 5 月 7 日该信息公告日时,上述股票账户的账面收益额为人民币 3.06 亿余元。

说明:据中关村(000931)2008 年年度报告显示,黄光裕为该公司的董事。

请问:你作为中关村的股东,应如何维护自己的权益。

四、知识产权方向(每题 40 分,选作其中两题,共 80 分。)

- 1、论著作权的合理使用。
- 2、论对专利权的限制
- 3、案例分析

在互联网上输入网址 www.baigoohoo.com,就出现“百谷虎搜索引擎”的首页,该页面将百度的“Bai”、谷歌的“Goo”和雅虎的“Hoo”这三大搜索引擎的 LOGO 整合成了“baigoohoo”。该网站整合了百度、谷歌、雅虎的搜索资源,将搜索结果页面分割成两个或三个板块,分别对应到正牌的搜索引擎。有的网友将“百谷虎”蔑称为山寨搜索引擎大加鞭挞,也有些网友认为这个“三合一”的引擎大大丰富了搜索的结果,用起来很方便。

针对近年来出现的山寨手机等山寨产品及服务,请运用知识产权法原理和具体规则分析山寨现象,提出你对山寨现象的基本观点,并对你的观点加以论证。