# 上海金融学院

来源：网络 作者：蓝色心情 更新时间：2024-07-23

*第一篇：上海金融学院上海金融学院“三型一化”本科人才培养目标的内涵解释（征求意见稿）为适应现代经济社会发展特别是上海国际金融中心建设对高素质应用型人才的需求，学校不断探索具有自身特色的本科人才培养模式。根据学校的办学理念和办学定位，确立了...*

**第一篇：上海金融学院**

上海金融学院“三型一化”本科人才培养目标的内涵解释

（征求意见稿）

为适应现代经济社会发展特别是上海国际金融中心建设对高素质应用型人才的需求，学校不断探索具有自身特色的本科人才培养模式。根据学校的办学理念和办学定位，确立了“应用型、复合型、创新型和国际化”的人才培养目标，注重学生知识、能力和素质的全面培养。

应用型是指学生具有“职业胜任”的知识、能力和素质。我校应用型人才培养以经济社会的变革为导向，努力适应现代经济社会发展特别是上海国际金融中心建设对应用型人才的职业需求，坚持“通专结合，以专为主”的人才培养规格，注重学校培养与金融行业背景的结合。

复合型是指学生具有“适应社会”的知识、能力和素质。我校复合型人才培养坚持两个以上学科专业知识、两种以上岗位操作技能的交叉培养，注重理想信念、公民意识、健康身心和科学人文素养教育，为学生的职业岗位迁移和终身发展提供实用的基础和宽广的空间。

创新型是指学生具有“创新创业”的知识、能力和素质。我校创新型人才培养突出创新创业理念、技能、方法的传承，通过创新创业课程的开设和创新创业活动的开展，健全学生的职业生涯指导和服务体系，激发学生对创新创业的参与、关注。

国际化是指学生具有“全球视野”和“国际交流”的知识、能力和素质。

我校国际化人才培养突出学生的全球视野、国际情怀和国际交流能力，通过“师生互派、课程互换、学分互认”机制，培养学生熟悉国际金融规则，通晓国际行业惯例，参与国际市场竞争的能力。

**第二篇：上海金融学院 实习介绍信格式**

上海金融学院

政法学院学生实习介绍信

：

我院级专业同学现进入假期专业实习阶段，兹介绍我院专业学生至贵单位实习，请予以支持，并在实习中给予指导和严格管理。

感谢贵单位支持我院的实践教学工作。

此致

敬礼！

学院公章

年月日

··············································································

实习单位回执

上海金融学院政法学院：

现已同意你校学生\_\_\_\_\_在我单位指导老师指导下实习，实习日期自

年月日起至年月日止。实习结束后，将按照我单位的工作要求和你校有关实习的要求对该生进行考评。

此致

敬礼！

单位地址：

联系部门：联系人及电话：

实习单位（公章）

年月日

**第三篇：上海金融学院本科毕业论文格式**

上海金融学院本科生毕业论文结构格式标准

一、指导思想与适用范围

1．指导思想

毕业论文和毕业设计是本科教学的重要内容。为加强这一工作环节的管理，规范写作，提高毕业论文和毕业设计质量，特制定本标准。

2．适用范围

本标准适用于我校全日制本科学生毕业论文（包括毕业设计报告，以下统称毕业论文）的撰写制作。外国语言文学类专业本科毕业论文可参照本标准的原则要求、按外文写作规则制作。

3．执行与监督

本标准由毕业论文指导教师负责指导学生执行。不符合本标准要求的毕业论文原则上不能提交答辩。

二、毕业论文结构

1．毕业论文构成项目

本科毕业论文包括以下内容（按顺序）：封面、中英文内容摘要与关键词、目录、正文、参考文献等。

2．各项目含义

中文内容摘要与关键词：内容摘要是对论文内容的概括性描述，应忠实于原文，字数控制在200～500字之间。关键词是从论文标题、内容摘要或正文中提取的、能表现论文主题的、具有实质意义的词语，通常不超过5个。

英文内容摘要与关键词：英文内容摘要（Abstract）和关键词（key words）由中文内容摘要和关键词翻译而成。

目录：列出论文正文的一、二标题名称及对应页码，附录、参考文献、后记等的对应页码。

正文：正文是论文的主体部分，通常由绪论（引论）、本论、结论三部分组成。这三部分在行文上可以不明确标示。正文的各部分应以若干层级标题来标识。正文字数应在8000字以上为宜。

参考文献：作者在写作过程中使用过的文章、著作名录。

三、毕业论文格式编排

1．纸型及页边距

毕业论文一律用A4型纸（210mm×297mm）打印。页面分图文区与白边区两部分，所有的文字、图形、其他符号只能出现在图文区内。白边区的尺寸（页边距）为：天头（上）25.4mm，地脚（下）25.4mm，订口（左）31.7mm，翻口（右）31.7mm。

2．版式与用字

文字图形一律从左至右横写横排。文字一律通栏编辑。使用规范的简化汉字。除非必要，不使用繁体字。忌用异体字、复合字及其他不规范的汉字。

3．论文各部分的编排式样及字体字号

中文内容摘要与关键词：另起页，上空一行后另起一行居左空两格用4号黑体标注“内容摘要”四个字，以冒号结束，接着内容用小4号宋体，每段起首空两格，回行顶格；内容完后另起一行居左空两格，用4号黑体标注“关键词”三字，以冒号结束，接着内容用小4号宋体；关键词通常不超过5个，词间空一格。行间距取固定值22磅。

英文内容摘要与关键词：在中文内容摘要与关键词同一页的下半部。“Abstract”空两格居左，用4号Time New Roman体加粗，以冒号结束，内容用小4号Arial体，标点符号用英文形式；“key words”在内容结束后，另起一行空两格居左，用4号Time New Roman体加粗，以冒号结束，关键词内容用小4号Arial体，词间空一格。行间距取固定值20磅。

目录：另起页，“目录”二字用3号黑体，空一行顶部居中，“目”与“录”之间空两格；内容空一行居左，用小4号仿宋；并注明内容的对应页码，内容和页码之间用“„„„„”连接，最后采用分散对齐。行间距取固定值22磅。

正文文字：另起页，论文标题用3号黑体，顶部居中排列，上下各空一行；正文文字一律用小4号宋体，每段起首空两格用，回行顶格，行间距一律取固定值22磅。

正文文中标题：

一级标题：标题序号为“

一、”，4号黑体，独占行，末尾不加标点；

二级标题：标题序号为“㈠”，与正文字体字号相同，独占行，末尾不加标点符号； 三级以下标题：三、四、五级标题序号分别为“1．”、“⑴”和“①”，与正文字体字号相同，可根据标题的长短确定是否独占行。若独占行，则末尾不使用标点；否则，标题后必须加句号。每级标题的下一级标题应各自连续编号。

参考文献：项目名称用4号黑体，在正文或附录后空两行顶格排印，另起一行居左顶格用小4号宋体排印内容，回行顶格，行间距取固定值20磅。每篇参考文献应以阿拉伯数字标出其编号，并加上“[ ]”括号。具体编排方式为：

书籍格式：[编号]作者.书名，出版地；出版社，出版时间

期刊格式：[编号]作者.文章题目，期刊名，年份；卷号（期数）

4．正文中的表格

正文中的表格一般包括表头和表体两部分，编排的基本要求为：

表头：表头包括表号、标题和计量单位，用小4号黑体，在表体上方与表格线等宽度编排。其中，表号居左，格式为“表1”，全文表格连续编号；标题居中，格式为“××表”；计量单位居右，参考格式为：“计量单位：元”。

表体：表体的上下、左右和其余表里线一律使用0.5磅实线。表中数码文字一律使用5号字。表格中的文字要注意上下居中与对齐，数码位数应对齐。表体下应注明资料的来源。

5．正文中的图

图的插入方式为上下环绕，左右居中。文章中的图应统一编号并加图名，格式为“图1 ×××（图的名称）”，用5号黑体在图的下方居中编排。全文图应连续编号。

6．正文中的公式

文中的公式应居中编排，有编号的公式略靠左排，公式编号排在右侧，编号形式为“⑴”。公式下面有说明时，应顶格书写。较长的公式可转行编排，在加、减、乘、除号或等号处换行，这些符号应出现在行首。公式应使用Word公式编辑器编写。

7．正文中的数字

文中的数字，除部分结构层次序数词、词组、惯用词、缩略语、具有修辞色彩语句中作为词素的数字、模糊数字必须使用汉字外，其他应使用阿拉伯数字。同一文中，数字的表示方法应前后一致。

8．正文中的标点符号

文中的标点符号应正确使用，忌误用、混用，中英文标点符号应区分开。

9．正文中的计量单位

除特殊需要，论文中的计量单位应使用法定计量单位。

10．页码标注

从“中英文内容摘要与关键词”部分到“参考文献”部分为止，排印连续的阿拉伯数字页码，页码号居中。

四、印刷与装订

1．印刷

论文一律用A4纸打印，单、双面均可，推荐双面印制。

2．装订

论文一律采用左侧装订。装订顺序如下：

封面（从教务处网页下载、内容手填）

中英文内容摘要与关键词

目录

正文

参考文献

开题报告表（从教务处网页下载、内容手填）

论文指导情况记录表（从教务处网页下载、内容手填）评语与成绩评定表（从教务处网页下载、内容手填）

2．份数

论文至少应打印并装订三份。

**第四篇：上海金融学院国际金融研究院章程**

上海金融学院国际金融研究院章程

沪金院发„2024‟13号

（2024年1月6日校长办公会议审议通过）

第一条 性质

国际金融研究院是上海金融学院下设的一个以金融研究为主的独立的专职研究机构。

第二条 宗旨、目标和任务

（一）研究院的宗旨

1.为中央政府及上海市人民政府实施国际金融中心战略服务；

2.为中国人民银行和银监会、证监会、保监会金融决策服务；

3.为各类金融机构金融创新服务；

4.为学校的学科建设和人才培养服务。

（二）研究院的目标

围绕上海国际金融中心建设这一国家战略，努力把国际金融研究院建成金融思想库、信息库、产品库、人才库。

（三）研究院的任务

1.接受中央及地方政府、金融机构及其他合作单位的委托，承担其关切的金融领域课题研究、市场调查、决策咨询和产品研发任务；

2.加强与各国金融学术机构、行业组织的合作交流，组织国内外研究人员联合攻关，从事开放式、国际化、高水平研究工作；

3.举办“上海国际金融中心建设论坛”、“海峡两岸金融论坛”等国际高峰论坛及圆桌会议；

4.出版学术专著、研究报告。

第三条 组织机构、人员设置及职责

（一）研究院由咨询机构、研究机构和行政机构组成。研究院设立由国内外著名金融专家学者组成的顾问委员会。顾问委员会为研究 —1—

院的咨询机构。顾问委员会负责审议研究院的科研方向、研究计划以及成果评审，并为研究院重大决策提供咨询。顾问分有薪和无薪酬两类，无薪者由研究院提名，分管校领导同意，报学校备案；有薪顾问按合同规定开展工作，其聘任由校长办公会批准，薪酬由学校提供。有薪顾问聘期一般为3年，可续聘。

（二）研究院实行（执行）院长负责制。院长负责组织实施校长办公会决议和学校有关规定；负责提交工作报告，报送校长办公会批准；根据国家和学校要求，确定科研方向和选题并组织实施；拟订研究院内部管理规章制度；处理研究院日常工作，保障研究院的正常运行。研究院（执行）院长实行聘期制，每期任期三年，可续聘。

（三）研究院根据实际需要设置内设研究机构，按学校教学机构设置的办法，报相关职能处室备案。

（四）研究院研究人员除固定研究人员外，还实施开放性招聘。被聘入研究院工作的研究员薪酬分有薪和无薪酬两类，有薪研究员由校长办公会批准，薪酬由上海金融学院提供；无薪研究员按合同规定开展工作。聘期视研究课题和本人工作表现而定，一般为1或3年，可续聘。研究院可以根据课题研究需要自主聘请兼职研究员，聘请和解聘需向科研处备案。

第四条 资金管理和使用

研究院执行学校财务制度和规定，对其自筹资金依其性质，采取不同的专项管理。

第五条 知识产权的归属与分享

由研究院资助发表的论文和研究成果，第一署名单位必须为研究院，其他与研究院合作研究的论文和成果，研究院必须为署名单位。

—2—

**第五篇：上海金融学院计算机网络试卷**

计算机网络试卷

学号：姓名分数

一、单项选择题（共30题，每题2分，共计60分）

1：（）被认为是世界上第一个计算机网络

A． ARPAnet

B． 因特网

C． NSFnet

D． CERNET

2：设某段电路的传播时延是10ms，带宽为10Mb/s,则该段电路的时延带宽积为（）

A． 2×105bit

B． 4×105bit

5C． 1×10bit

D． 8×105bit

3：比特的传播时延与链路的带宽的关系是：

A． 没有关系

B． 反比关系

C． 正比关系

D． 无法确定

4：在OSI模型中，提供流量控制功能的层是第（）层；

A． 1、2、3

B． 2、3、4

C． 3、4、5

D． 4、5、6

5：在OSI模型中，提供建立、维护和拆除端到端连接的层是（）

A．物理层

B．数据链路层

C．会话层

D．传输层

6：在OSI模型中，为数据分组提供在网络中的路由功能的是（）层

A．物理层

B．数据链路层

C．网络层

D．传输层

7：在OSI模型中，传输层提供（）的数据传送

A．主机进程之间

B．网络之间

C．数据链路之间

D．物理线路之间

8：在OSI模型中，为网络层实体提供数据发送和接受功能和过程的是（）层

A．物理层

B．数据链路层

C．会话层

D．传输层

9：因特网采用的核心技术是

A． TCP/IP协议

B． 局域网技术

C． 远程通信技术

D． 光纤技术

10：通过交换机连接的一组工作站（）

A．组成一个冲突域，但不是一个广播域

B．组成一个广播域，但不是一个冲突域

C．既是一个冲突域，又是一个广播域

D．既不是一个冲突域，又不是一个广播域

11：以太网交换机是按照（）进行转发的A． MAC地址

B． IP地址

C． 协议类型

D． 端口号

12：以下的以太网电缆标准中，（）是使用光纤的A． 10Base5

B． 10BaseF

C． 10BaseT

D． 10Base

213：电路交换的优点有（）

(1).传输时延小(2).分组按序到达(3).无需建立连接

A．(1)和(2)(4).线路利用率高

B．(2)和(3)

C．(1)和(3)

D．(2)和(4)

14：下列说法正确的是（）

A． 将模拟信号转换成数字数据成为调制

B． 将数字数据转换成模拟信号成为解调

C． 模拟数据不可以转换为数字信号

D． 模拟数据可以转换为数字信号

15：物理层、数据链路层、网络层、传输层的协议数据单位（即PDU）分别是（）

(1).帧(2)比特流(3)报文段(4)数据报

A．(1)、(2)、(3)、(4)

B．(2)、(1)、(4)、(3)

C．(1)、(4)、(2)、(3)

D．(3)、(4)、(2)、(1)

16：以下不属于OSI参考模型中的数据链路层功能的是（）

A． 帧定界功能

B． 电路管理功能

C． 差错控制功能

D． 流量控制功能

17：网卡在能够开始向输出链路传输帧的第一个比特之前，必须接受到整个分组，这种机制成为（）

A.存储转发机制

B.直通交换机制

C.分组检测机制

D.面向连接机制

18、一个通过以太网传送的IP分组有60字节长，其中包括所有头部。则以太帧中需要（）的填充字节。

A． 4字节

B． 144字节

C． 0字节

D． 64字节

19：下列（）设备可以隔离广播风暴

A.路由器

B.网桥

C.以太网交换机

D.集线器

20：因特网上的数据交换方式是（）

A． 电路（circuit）交换

B． 报文（segment）交换

C． 分组（packet）交换

D． 光（Optics）交换

21：调制解调技术主要使用在（）通信方式中。

A． 模拟信道传输数字数据

B． 模拟信道传输模拟数据

C． 数字信道传输数字数据

D． 数字信道传输模拟数据

22：网卡实现的主要功能是（）

A． 物理层和数据链路层的功能

B． 数据链路层和网络层的功能

C． 物理层和网络层的功能

D． 数据链路层和应用层的功能

23：在以太网的后退算法中，在4次碰撞之后，站点会在0 ~

之间选择一个随机数。

A． 7

B． 8

C． 15

D． 16

24：下列协议中，不会发生碰撞的是（）

A． TDM

B． ALOHA

C． CSMA

D． CSMA/CD

25：在下列多路复用技术中，（）具有动态分配时隙的功能

A． 同步时分多路复用

B． 码分多路复用

C． 统计时分多路复用

D． 频分多路复用

（）

26：PPP协议提供的功能有（）

A． 一种成帧方法

B． LCP链路控制协议

C． NCP网络控制协议

D． A,，B和C都是

27：对于使用交换机连接起来的10Mb/s 的共享式以太网，若共有10个用户，则每个用户能够占有的带宽为（）

A． 1Mb/s

B． 2Mb/s

C． 10Mb/s

D． 100Mb/s

28：有关虚电服务和数据报服务的特性，正确的是（）

A． 两者都是无连接的服务

B． 数据报服务中，分组在网络中沿着一条路径传输，并且按发出顺序到达

C． 虚电路在连接建立后，分组中只需携带虚电路的标识

D． 虚电路中的分组到达顺序可能与发出顺序不同。

29：因特网上的数据交换方式是（）

A． 电路交换

B． 报文交换

C． 分组交换

D． 光交换

30：以下哪个设备是工作在物理层

A． 路由器

B． 交换机

C． 集线器

D． 网桥

二、简答（共4题，每题10分，共计40分）

（1）OSI模型和TCP/IP模型所规定的网络体系结构的层次分别是什么？这两个不同模型的层之间的对应关系是怎样的?（用图表示）

（2）以太网什么协议来解决MAC问题？该协议的工作原理是什么？

（3）要发送的原始数据流为101110。采用CRC生成多项式是P（X）=X3+1。试求应添加在原始数据流后面的余数。

（4）假定1km长的CSMA/CD网络的数据率为1Gb/s。设信号在网络上的传播速率为200000km/s。求能够使用此协议的最短帧长。

ACABDCABABABADDBACACAACACBCCCC

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找