

中山大学
2018 年攻读硕士学位研究生入学考试试题

科目代码：440

科目名称：新闻与传播专业基础

考试时间：2017 年 12 月 24 日下午

考 生 须 知
全部答案一律写在答题
纸上，答在试题纸上的不计
分！答

必答题

（财经新闻方向考生+交互设计方向考生+大数据传播方向考生）：
请结合“媒介即讯息”的观点谈谈在互联网时代，公众行为与信息资源、以及与媒介形态如何相互影响和互动。试举例说明。（20 分）

财经新闻方向（考题）

一、简答题（30 分）

- 1、请分析金融新闻报道、宏观经济新闻报道与公司新闻报道主要差别是什么？从报道视角、和报道内容两个方面进行分析，试举例说明。（15）
- 2、试分析在财经新闻报道通常会运用哪些数据统计方法？以及财经新闻记者如何正确地使用“数据”？（15 分）

二、论述题（60 分）

- 1、经济学家认为“信息不对称”是真实世界的一个本质特征，企业之间的竞争行为均是在不对称信息状态下的“博弈行为”。经济学家还认为造成“信息不对称”的原因在，尽管有“知识鸿沟”、“资本”、“产业特征”等因素，但主要原因是人为因素的干扰，即信息不对称的背后潜藏的是“道德风险”。请从这个角度分析财经新闻报道的现实意义。试举例说明（30 分）
- 2、试论如何使用信息可视化、大数据等互联网媒介工具和技术进行高质量的财经新闻报道？试举例说明（30 分）

三、综合题（共 40 分）请仔细阅读以下新闻素材，完成以下答题要求：

- 1、请从“时政新闻”、“社会新闻”和“财经新闻”三个角度分析“雷文峰事件”的新闻价值，并进行详细说明（20 分）。
- 2、请从“财经新闻”的角度进行分析，如果要对“雷文峰事件”进行深度调查，请拟出一份采访提纲，包括采访的新闻主题，采访对象与采访问题（20 分）。

【阅读材料】《雷文峰：一个自闭症少年的死亡之路》（原载《新京报》2017年3月29）

雷文峰死了，在他还有 8 天就可以过 16 岁生日的时候。

今天，新京报报道了一起自闭症少年在托养中心死亡事件。2016 年 10 月 19 日，深圳，15 岁的自闭症少年雷文峰走失，尔后几经辗转，被送到广东韶关新丰县练溪托养中心(按照 2015 年民政部、公安部联合下发的《意见》，对于长期滞留救助站的流乞人员，可由政府通过购买服务的方式，委托符合条件的公办、民办福利机构或其他社会组织，实行站外托养);2016 年 12 月 3 日，雷文峰死亡，新丰县人民医院确定死因为伤寒。

据当地殡仪馆的记录，今年1月1日到2月18日，49天内由练溪托养中心送来的死者是20人。死者雷文锋还是个未成年人，尽管死前已经被估算成了24岁。按照新出台的《民法总则》，父母对未成年子女都负有抚养、教育和保护的义务。

“保护”这个词，对于工作生活压力皆大的雷文锋父母而言，实际上有些无所指。据报道，雷文锋的母亲在湖南衡阳老家带着他的两个妹妹，雷文锋只能跟随在深圳打工的父亲生活。平时父亲去上班，雷文锋就在厂里办公室看电视，下班后父亲在宿舍里给儿子煮饭。这样的生活状态(或者说生存状态)，在《民法总则》的监护条款中，准确地说只能算“抚养”。父亲的工作日孩子不能出门，这里看到的“保护”是最低配的，但也似乎无法太多苛责他的父母。

雷文锋的最后时间，是活在表格里的。

从深圳走失，到7天后出现在东莞，第一次关于他的记录是一张《公安机关护送流浪乞讨人员交接表》，表格里说他晕倒在汽车站的一家肯德基门口：衣服很脏、手臂擦伤、神情不正常的雷文锋被送到医院，直到一周后被医生问出了名字。名字有了，家庭信息依然查无所获，他被移交到了东莞市救助站，但已经问出的名字又变成了“无名氏”。而警方移交时所称的“看起来身上没有什么问题”，在被移交的第二天就问题严重到再次被送往医院。

倒也是，一个被送往救助站的流浪者，他的“左足底反复溃烂，渗出半月余”确实是表面看不出来的。更何况，在警方将雷文锋移交给救助站后，寻找他家人的任务，事实上也已经移交给了救助站。

按照民政部、公安部的细则指引，救助站寻找流浪者亲属的程序中，对公开寻人的平台做了比较详细的列举——“广播、电视、报纸、全国救助管理信息系统、全国救助寻亲网站等适当形式”。但东莞市救助站只是依据以往的经验，将寻人信息在当地电视台播发，超过东莞的寻人努力并未看到。

对于家人在深圳的雷文锋来说，这几乎属于无效的寻找。但在救助站看来，电视台发过就已经算“符合规定”了。

符合规定，从头到尾，对流浪者雷文锋的发现、移交和救助，严格说都可以算是符合规定的。但雷文锋恰恰就死在了有关规定的字里行间，在规定和规定的无法详尽之处。

警察发现的第一时间寻亲，有没有在原则规定的基础上细致到位，当地警方、救助站、托养中心等，在规定之内有没有尽心尽责，这些都是疑问，而到目前为止依然无从查证。

这是一位普通的被救助人员，这起事件也是这些单位和机构日常工作的一部分。普通工作的日常，似乎也无法用事后人命关天的标准去要求。但事实上，每一起救助都是人命关天的，不是吗？雷文锋是怎么死的，医院记录上的“伤寒”，按照医理来说是一种潜伏期有十天的“起源于食物或饮用水遭到污染的传染病”。在救助站、医院和托养中心的这些日子，其饮食是否符合卫生标准，有待调查。

雷文锋之死，让人看到人命的卑微，尤其是在一切看似符合规定的制度运转过程中。但活在表格里的人生，缺少血肉、看不到细节。雷文锋的最后时间如何还原，有没有可能还原，是对这个活人的世界最后的追问。【完】

交互设计方向（考题）

一、名词解释（每题 15 分，共 45 分）

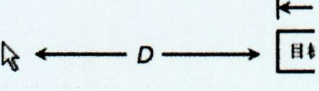
1. 界面隐喻（Interface Metaphor）
2. 半结构化访谈（Semi-Structured Interview）
3. 界面设计的“7±2”法则（“7±2” rule）

二、简述“以用户为中心的设计（User-Centered Design）”和“用户参与式设计（Participatory Design）”这两个概念，并分析二者之间的相似性和差异性。（20 分）

三、解释 Likert 量表法，并分析其在实际应用中的优缺点（20 分）

四、GUI（Graphic User Interface）是当前主流的用户界面，在 GUI 下用户界面/软件界面的设计遵循 WIMP 范式（Paradigm）的设计思想。请解释 W、I、M、和 P 的含义，并比较 I 和 M 各自的优缺点以及对用户界面设计的启示。（20 分）

五、交互设计中著名的 Fitts' Law（费茨定律）可用下列公式表示：

$$T = a + b \log_2 \left(1 + \frac{D}{S} \right)$$


其中， T 可用来预测快速移动到目标区域所需要的时间， D 指的是距离目标区域的距离， S 指的是目标区域的大小， a 和 b 为经验参数（它们依赖于具体的指点设备的物理特性，以及操作人员和环境等因素）。这一定律多用来表现鼠标“指点”这个动作的概念模型，对用户界面交互设计来说非常重要。

请分析 Fitts 定律对界面设计的启示，并举例解释 Fitts 定律在软件界面设计中的应用（例如 Win8 由“开始菜单”到“开始屏幕”的转变，或者浏览器中内置的鼠标手势交互技术）。（必要时可以画草图辅助文字解释）（25 分）

大数据传播方向（考题）

一、名词解释（每题 10 分，共 40 分）

1. 风险社会 (risk society)
2. 两级流动传播 (two-step flow of communication)
3. 刻板印象 (stereotype)
4. 符号互动论 (symbolic interactionism)

二、简述题（每题 15 分，共 60 分）

1. 说服一般分为“中心路径 (central route to persuasion)”和“外周路径 (peripheral route to persuasion)”，请问其发挥作用的情境和行为改变的效果上有什么差异。

2. 启发式判断 (heuristics) 与理性判断的区别是什么？卡尼曼提出的常见的启发式判断有哪些，可能产生什么问题。

3. 互联网上的“炫富”行为往往会引来围观网民语言攻击，请用相对剥夺理论 (relative deprivation theory) 和“挫折-攻击理论 (frustration-aggression theory)”来解释该攻击现象。

4. 2016 一则塑料紫菜的网络谣言疯传，在微信上的传播超过千万。同时，微信年度谣言报告表明，食品安全谣言是目前主要的谣言类型之一。请用工业化食品生产转型和社会信任等概念来解释该现象的社会心理机制。

三、论述题（共 30 分）

1. 互联网在我国发展迅猛，截至 2017 年 6 月，我国网民规模达 7.51 亿人，互联网普及率为 54.3%，手机网民规范达 7.24 亿，占上网人数的 96.3%。其中农村网民 2.01 亿，占 26.7%。可以说以智能手机为代表的新技术大大提高了新技术和信息的普及。从理论上讲，这些新技术的应用应该可以惠及所有人。然而，在实践当中，这些新技术对公众的影响可能更为复杂。1) 请用知识沟假说 (knowledge-gap hypothesis) 来阐述该现象；2) 请结合社会分层理论 (social stratification theory) 来描述你眼中的中国网民分类和分别所受互联网为代表新信息技术革命的影响；3) 针对这些网民阶层要减少知识沟你认为有什么具体措施？