

山东大学

二〇一四年招收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

(答案必须写在答卷纸上, 写在试题上无效)

一、根据材料完成下面的任务(共50分):

1. 为《齐鲁晚报》写一条500字左右的消息, 要求有电头, 有导语, 按照倒金字塔结构。(30分)
2. 拟三层复合标题。(10分)
3. 配发不超过200字的编者按, 角度自选。(10分)

经过一天多夜以继日的作业, 当地时间13日晚间, 32名智利籍矿工和1名玻利维亚籍矿工在智利圣何塞铜矿深达700余米的矿井中被困69天后, 全部以良好的状态平安升井。

这是一个令世人鼓舞的生命救援奇迹。矿工们自始至终坚强的生命信念, 智利政府、矿工家属以及其他各方永不言弃的倾力支持和救援, 让奇迹成为现实。这次救援, 创下了世界上最久的地下生存并最终获救的纪录, 写下了历史。

■被困矿工坚定的生命信念

被困的矿工们, 面对生死未卜的前景, 想必不可能完全没有绝望的情绪, 但是他们终于能够走出绝望, 安然走过时刻与死神面对的17天, 这是一种了不起的淡定。坚定的生命信念, 注定了33名矿工将成为这次创造生命奇迹的主角。

一名被困矿工说: “我们被困在黑暗的地下, 不知道发生了什么, 也丧失了时间的概念, 但想到我们的家人、朋友, 我们就有了坚强的决心要活下去, 并且离开这个地方。”当矿工被困井下17天仍幸存的消息传遍智利, 这个南美国家举国欢腾。17天的时间里,

矿工们积极自救, 等待可能到来的救援。这期间, 他们严格定量食物分配, 规定每人每48小时只能吃两匙金枪鱼、半块饼干, 喝半杯牛奶。富有经验的矿工带领大家利用避难所中能找到的的一切资源, 比如用汽车蓄电池作为照明能源, 收集岩层中的水源作为饮用水, 以此艰难却坚强地延续着生命。

矿工们模拟白天的节奏, 每天早上8点起床, 并进行一定量的劳动, 比如整理床铺、接受地面送来的物资、清理废弃物和垃圾、绘制地形图等。他们同时也进行定量运动以控制体重, 以方便顺利升井。

信心、耐心和乐观伴随着矿工们在井下的日子。他们在井下尝试着各种娱乐方式, 包括玩纸牌、多米诺骨牌和掷骰子游戏, 用音乐播放器听音乐。矿工们还用地面送来的一台摄像机记录下井下生活的点滴, 还记录下了相互逗乐的时长达8小时的笑话。

■地面救援感同身受, 全面部署

来自家庭、政府乃至国际社会的力量, 鼓舞着矿工们安然度过69天没有阳光的日子, 坚持到升井的那一刻。

矿难发生后, 矿工家属们就在铜矿前建起了“希望营地”。他们搭起简易帐篷, 竖起32面智利国旗和1面玻利维亚国旗, 每晚点燃篝火, 为亲人祈祷。

智利总统皮涅拉在矿难发生后, 立即中断了对南美邻国的访问, 赶赴现场指导。

地面救援人员利用一套名为“白兰鸽”的筒状容器, 每天通过之前打通的三个小通道, 向矿工输送水、食品、药物、家属信函等物品。救援专家建议矿工们在井下分隔出“餐区”、“运动区”、“工作区”以及如厕和睡觉的“生活区”, 利用“白兰鸽”输送的物资组织“歌咏比赛”, “棋牌比赛”或者玩电子游戏来放松身心, 静待救援。

保证矿工身体和心理健康成为他们能够“重见天日”的关键之一。智利政府派出卫生部长马纳利奇亲自督阵, 并组织了一批包括心理学家、医护人员、营养师、技术人员、甚至宇航员以及潜水学校的负责人等国内外专家在现场作业, 为救援提供技术支持, 为受困矿工提供全方位咨询。

■多方合作多项方案实现最快升井

为了在最短时间内打通通道，智利政府与来自本国及美国、瑞士等国的救援以及地质专家讨论出台了 A、B、C 三个通道挖掘方案。为了保证营救工作万无一失，救援人员制定了严密的升井计划和备用计划。

在正式救援行动开始前，救援人员先是下放体积适中的“凤凰 2 号”进行空载试验，然后安排 1 名富有经验的救援人员正式下井，向被困矿工介绍注意事项。随后，第一名矿工升井，第二名救援人员下放至井下协助救援，接着第二名被困矿工升井，以此顺序下放 4 名救援人员，并营救出 4 名矿工。随后其余被困矿工依次升井。若“凤凰 2 号”出现问题，将换用“凤凰 1 号”或者“凤凰 3 号”。

救援人员根据被困矿工的心理、身体状况列出了一张升井顺序表，安排 4 名心理素质高、身强体壮的矿工最先出井，年纪较大、身体较弱的矿工随后一一出井，救援人员在所有矿工成功升井后出井。

国际援助是保证救援成功的一个重要因素。美国航天局派出了专家小组赴救援现场协助营救工作；澳大利亚运来了 STRATA950 型重型挖掘机，投入到“计划 A”的通道挖掘中。中国三一集团设计生产的 SCC4000 型履带起重机成为“计划 B”备用方案中承担吊装任务的起重机。

■应急机制创造生命希望

智利国家铜业公司地质专家当克·萨洛指出，矿井事故分多种，若事故矿井为其他矿种矿井，则极易发生瓦斯爆炸、透水事故等，一般来说，这种时候被困矿工存活率极低；而铜矿坍塌则没有毒气和洪水的威胁，如有条件合适的避难硐室以及可维持一定时间的氧气、食品和水，人员成活率则相对较高。

智利拥有比较完备的矿业安全法规。法规规定，矿井内必须保证配备几项基本的安全条件和措施：首先是从作业区通往地上安全地带的逃生通道；第二，作业区内相隔一定距离配备井梯，以方便矿工在事故发生时逃离事故地点；第三是地下式矿井内部的避险硐室，硐室内最低限度必须备有足够被困人员 48 小时内生存的物资。

此外，智利矿山安全法规还规定，矿井内必须保证每 10 人能有一个卫生间，每 50 人能有一个提供洁净饮用水的设备，每 15 人能有一间浴室，有全天候可供 10 人共用的

热水。地下式矿井下必须保证有两条时刻畅通的通信线路，矿井内必须保证每人每分钟有 3 立方米以上新鲜空气，通风速度保持在每分钟 15 米至 150 米。

二、根据下列素材写一篇新闻评论，要求题目自拟，不少于 1000 字。（共 50 分）

一支毛笔，一杯淡茶，80 岁的文占坤教授已经为新生手写录取通知书 4 天了，同一个屋子里，和他伏在同一张桌子上工作的，还有另外 5 位老教师。“我们是第一梯队，累了后面还有其他退休老教师替补，一共 20 多个人。”文教授说，在一周时间里，他们要手写出 4570 份新生的录取通知书。早在 2007 年，陕师大就开始推行用毛笔书写本科录取通知书。（《西安晚报》2013 年 7 月 16 日）

2011 年南京理工大学的录取短信是这样写的，“亲，祝贺你哦！你被我们学校录取了哦！211 院校噢！奖学金很丰厚哦！门口就有地铁哦！景色宜人，读书圣地哦！录取通知书明天‘发货’哦！”记者采访时发现，相对于传统录取通知书，如今高校的录取通知书淘宝体、手书体、存折、游戏盘等齐上阵。（《信息时报》2011 年 7 月 25 日）

三、广告界评价广告创意优劣的标准通常有几类观点：一类观点认为，好的广告创意必须具备戛纳广告节的评审标准“原创性、震撼性、相关性”。另一类观点认为，广告是说服的艺术，好的广告创意必须能打动消费者产生购买行为，带来实际的消费。请结合相关广告案例谈谈你的看法。（共 50 分）