

辽宁严格执行跨省旅游“熔断”机制



针对近期国内多地多点出现新冠肺炎疫情,省文化和旅游厅紧急下发通知,从严从紧抓好全省文化和旅游行业疫情防控工作。

通知要求,全省各级文化和旅游行政部门,要严格落实党中央、国务院和省委、省政府疫情防控工作部署要求,认真梳理本地区文化和旅游

领域疫情防控措施,堵塞防控漏洞,补齐防控短板,确保不存死角、不留盲区,对重点领域提出从严从紧抓好防控落实措施。

通知要求:

旅行社及在线旅游企业不得经营出入境团队旅游和“机票+酒店”业务,不得以任何形式搞变通;严格执行跨省旅游经营“熔断”机制,倡导省内游,非必要不出辽;暂停经营旅游专列业务。

A级旅游景区严格落实游客入园扫码登记、测体温、规范佩戴口罩等要求;全面彻底做好消杀,景区内各类室内场所、物品和环境要做到消毒全覆盖。

星级饭店要严格登记检测,对入住宾客逐一实名登记,填报风险排查表,如遇异常情况及时

向社区和疾控机构报备;做好清洁消毒,严格各项设施消毒,推荐使用公勺公筷,提醒就餐时保持距离,非就餐时佩戴口罩。

文化和娱乐场所严控接待人数;减少人员聚集,该限流的限流、该暂停的暂停、该关闭的关闭。

严格控制大型活动,严格控制文化和旅游论坛、展会、大型会议等活动数量规模,提倡“能不办则不办、能缓办则缓办、能线上办则线上办”。

通知强调,全省各级文化和旅游行政部门要强化与卫健、疾控等部门的沟通协调,形成联防联控工作合力。要采取明查和暗访相结合的方式,深入基层、深入一线开展检查和督导,指导督促文化和旅游经营单位落实好各项疫情防控措施。

据辽沈日报·北国客户端

铁路部门采取停减开列车等措施 阻断疫情传播风险

30日,记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,针对当前疫情防控形势,国铁集团采取从严从紧措施,科学精准施策,坚决阻断疫情通过铁路传播的风险。

一是停开减开部分旅客列车,减少人员流动。在保证各主要方向旅客出行基本需求的前提下,果断调整旅客列车开行总量,及时减少长途普速旅客列车开行数量;停减涉疫地区旅客列车,停、限涉疫地区车站进京车票发售;不向中高风险地区或14日内有本土新增病例的城市开行旅游列车;对停开、停售前已售出的相关车票,实行免费退票。

二是严格落实车站防控措施,营造健康安全出行环境。坚持做好进站旅客100%测温工作;进京旅客查验“北京健康宝”,对黄码、红码旅客,拒绝进站乘车,列车上发现的立即安排前方站下车;加强无接触服务,确保旅客通过闸机检票进站;规范开展旅客高频接触区域、设施预防性消毒,定期开展环境采样监测;暂时取消旅客列车餐车堂食,降低聚餐聚集产生的防控风险;严格车站商超、餐厅等经营场所管理,实现旅客扫码进入;加强站车防控巡视和宣传。

三是加强铁路口岸防控,坚决防止境外输入。按照“非必要不接触”“先检测、再消毒、后作业”的要求,优化口岸站生产劳动组织,推广甩挂、接驳、吊装等非接触式作业模式;规范开展站区环境、设备、车辆、集装箱、货物、票据等消毒工作,做到消毒时间充分,消毒效果可靠;安排口岸站区内各类作业人员全员接种疫苗、每日健康监测、定期核酸检测,工作期间实行集中住宿、封闭管理,减少人员接触传播风险。

与此同时,铁路部门坚决确保铁路安全畅通,保障防疫和国计民生重点物资运输。

据新华社

毕业即入职“大厂” 5年后七成选择离开

要问当下哪些招聘单位最受应届大学毕业生青睐,被毕业生们称为“大厂”或是“互联网大厂”的互联网大型企业,一定榜上有名。

互联网行业蓬勃发展使“大厂”成为很多职场新人的最优选,但伴随社会对“996”“大小周”“打工人”等职场文化的讨论,“逃离互联网大厂”也一度成为职场热词。

日前,麦可思发布了关于毕业生在“大厂”就业情况数据。

通过对互联网行业用人单位规模超过3000人的“大厂”相关数据研究发现,毕业生们毕业后挤进“大厂”工作,但5年后七成已经离开。

进“大厂”从业 应届本科生77%从事专业对口工作

2021年5月,某招聘网站发布了一份关于大学生求职就业状况的调查报告,数据显示,IT/通信/电子/互联网以超过1/4的选择占比成为大学毕业生最期待从事的行业。与此同时,一些互联网行业巨头也因为用高薪吸引“学霸”频频登上新闻热搜。

数据显示,2020届本科毕业生中,有1.6%进入大型互联网企业就业,该比例较2018届的1.2%,上升了0.4个百分点。互联网开发人员、计算机程序员是应届本科毕业生最主要从事的岗位。

收入方面,2020届进入大型互联网企业的本科生,月收入为7616元,较2018届的7364元,增长252元;从近三届月收入数据看,薪资比全国本科平均水平高2200元左右。

“大厂”门槛逐年提高 工作与专业相关度3年提升6个百分点

麦可思研究发现,最近几年入职大型互联网企业的本科毕业生,其工作与专业相关度有非常明显的提升,2020届为77%,较2019届的74%提升了3个百分点,较2018届的71%提升了6个百分点;该数据也高于全国本科平均水平,2018~2020届均为71%。

进一步分析可知,软件工程、计算机科学与技术、网络工程、物联网工程、信息管理与信息系统是入职大型互联网企业的2020届本科生



毕业挤进“大厂”,5年后七成已经离开。

辽沈晚报记者 王迪 摄

最主要修读专业。

在大型互联网企业从业的本科生工作与专业相关度提升,一方面说明在岗位竞争中专业人才更具优势,一方面也是近年来高校人才培养不断满足企业旺盛用人需求的体现。

进入“大厂”就业不满足群体近四成抱怨加班太多

从业初期就能拿到高薪,走上岗位能够学以致用,或许正是由于以上原因,在大型互联网企业就业群体整体上有着较高的就业满意度,2020届本科生的就业现状满意度为78%,比全国本科平均水平的71%高出7个百分点。进一步对就业不满足群体分析发现,收入低、发展空间不够、加班太多是就业不满足最主要的三个原因,占比分别为71%、42%和38%。值得注意的是,与全国本科毕业生整体对比来看,大型互联网企业就业群体抱怨加班太多的比例明显更高,比全国本科平均水平高出8个百分点。

毕业即入职“大厂” 5年后七成已经离开

研究统计发现,2014届、2015届本科生中,毕业半年后在大型互联网企业工作群体,毕业5年后仍留在“大厂”的比例有30%;换言之,有七成人选择“逃离大厂”。

通过对比“留下”和“离开”两个群体的就业状况发现,留在“大厂”毕业生平均月收入达到19460元,比离开群体的15520元高出3940元,而且也有更多的职位晋升机会,晋升比例为86%,相较于离开群体的83%高出3个百分点。但“升职加薪”似乎并没有为“大厂人”带来更多的就业幸福感。数据显示,留在“大厂”毕业生的就业满意度只有72%,不仅低于全国本科平均水平,其中2014届为74%、2015届为75%,更比离开“大厂”群体的80%低了8个百分点。

辽沈晚报记者 朱柏玲

辽宁公布“5G+工业互联网”创新应用示范项目名单

近日,我省公布了首批“5G+工业互联网”创新应用示范项目名单,遴选出1个重点行业——钢铁行业5G全连接工厂典型应用实践、11个标杆示范项目,通过示范引领助力企业以智赋能、转型升级。

今年以来,省通信管理局联合省工业和信息化厅,组织省内3家基础电信企业开展“5G+工业互联网”在建项目“回头看”工作,遴选优秀

案例集结成册。每个案例都详细介绍了项目“5G+工业互联网”的建设情况,重点归纳了典型应用场景与实施成效,分享了案例企业相关经验以及对项目本身的体会与建议。其中,包括辽宁移动与鞍钢集团、辽宁联通与沈飞飞机、辽宁电信与大连冶金轴承等企业积极开展“5G+工业互联网”网络改造和应用创新的经验。

本次示范项目的编制,既是对当前我省“5G+工业互联网”工作的阶段性总结,也将对未来全省工业企业利用工业互联网等新型技术持续转型提供标杆示范,并为下一阶段全省基础电信企业和工业企业以“5G+工业互联网”为抓手,做好结构调整“三篇大文章”提供了重要参考。

辽沈晚报记者 胡月梅

全省14城市今明两天天气

城市	日期	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	阵雨转多云	11~1
	明日	多云转晴	10~-2
沈阳今日空气质量预报			
空气质量指数		100-150	
空气质量级别		三级 轻度污染	
首要污染物 PM2.5			
城市	日期	天气现象	气温(℃)
大连	今日	多云转晴	14~6
	明日	晴	10~6
鞍山	今日	阵雨转多云	9~2
	明日	多云	10~3
抚顺	今日	小雨转多云	10~0
	明日	多云	9~-2
本溪	今日	阵雨转多云	9~1
	明日	晴	10~0
丹东	今日	阵雨转多云	16~3
	明日	晴	14~-1
锦州	今日	多云转晴	12~2
	明日	晴	11~2
营口	今日	阵雨转多云	9~1
	明日	晴	10~0
阜新	今日	多云	9~-1
	明日	晴	11~-5
辽阳	今日	阵雨转多云	10~2
	明日	晴	10~-2
铁岭	今日	小雨转多云	10~0
	明日	多云	9~-2
朝阳	今日	多云转晴	12~-2
	明日	晴	13~-2
盘锦	今日	阵雨转多云	8~1
	明日	晴	9~0
葫芦岛	今日	阵雨转晴	9~1
	明日	晴	14~-1

