

中国三大航 发布10月国际航班计划

部分可从北京入境



南航10月将增加一班广州-洛杉矶往返航班,至每周两班。图为停机坪上的南航飞机。

近日,中国三大航空公司国航、东航、南航陆续公布10月国际航班计划,与9月份相比,东航和南航涉及亚洲的航线增多,南航往返广州-洛杉矶的航班增至每周两班。另外,国航有7个航班可直接从北京入境。

广州《南方都市报》报道,根据中国南方航空公司发布的公告,10月,南航每周可执行22条国际航线,执飞航班31个。9月,南航执行18条航线,执飞26个航班。

与9月相比,南航新增广州-洛杉矶往返航班每周增加一班,增至每周两班;新增广州-马尼拉、广州-加德满都、广州-雅加达、胡志明-广州的航班,均为周一班。

中国东方航空公司发布公告称,今年10月1日至24日,东航、上航每周可执行国际航线26条。与9月相比,东航新增无

锡-首尔、昆明-金边、昆明-达卡航线,每周往返一次;上海-奥克兰、昆明-仰光的往返航班增加至每周两次。10月15日,东航额外增加烟台-首尔的往返航班。出于防疫原因,9月18日起,东航暂停执行上海浦东往返菲律宾马尼拉的航班。

中国国际航空公司已于8月底公布了9月1日至10月23日的国际航班计划,每周可执行国际航线28条,其中涉及北京航线19条,上海航线3条,杭州航线3条,成都航线3条。

值得注意的是,自9月起,由金边、雅典、哥本哈根、曼谷、斯德哥尔摩、维也纳和温哥华抵达北京的7个航班不再经第一入境点城市入境,恢复为由航班计划目的地城市北京入境,现有执行的各项疫情防控政策和措施不变。

江苏一高校回收“歧视同性恋卫生手册”:确有不妥

针对“下发给学生的《卫生健康教育手册》被指有多处歧视同性恋内容”一事,江苏省淮安市淮阴师范学院后勤管理处23日回应称:22日核查后发现手册中涉及同性恋的部分内容,确有不妥之处;学校相关部门昨下午已经开始回收下发的手册。

网传的一张图片显示,手册被指刊有针对同性恋者的内容,指出“同性恋者违背自然法则,在性格上有缺陷,情绪特别不稳定”;另外又称“同性恋会教唆引诱正常人,造成不安全感”;以及“同性恋者寿命比正常人要短,同性恋是一种变态行为,其心理意识与生命体特征相悖”等字眼。

手册内容曝光后,引起网民间口诛笔伐,有人批评校方恶意攻击性小众,旨在建立同性恋群体

危险、不稳定、不被社会接受的形象。有性别与教育研究学者认为,类似的“恐同”教材或会误导学生对同性恋的认知,进而出现偏见、歧视甚至欺凌行为。

新加坡《联合早报》报道,该照片曝光后引来各方批评。校方23日回应说,手册(回收后)会组织卫生人员重新审定内容,整个再过一遍,不妥当的地方会删掉。该校后勤管理处一位负责人称,学校已经“重视处理了”。

中国性学会青少年性健康教育专业委员会副秘书长杨湃认为,该手册中存在很多谬误,同性恋并不违背自然法则,相反,在两千多种动物中都有观察到同性行为,同性恋本身就是自然法则的一部分。

杨湃还称,手册的核心其实是建立在同性恋群体危险、不稳

定、不被社会接受之上的。社会认为性少数群体“性格上有缺陷,情绪不稳定”,是因为社会对性少数群体了解较少,歧视较多导致的。

性别与教育研究学者崔乐认为,类似的“恐同”教材或手册在会对师生带来多重的负面影响。这对于异性恋学生来说,“恐同”教材或手册可能会误导他们对同性恋的认知,进而导致偏见、歧视甚至霸凌;对于性少数学生来说,教材本身的权威性可能会阻碍他们接纳自己的身份,增加心理健康风险。

崔乐谈到,“恐同”的校园环境会对性少数学生的学业和心理健康造成负面影响。中国高校要更包容、多元、公正,杜绝基于性与性别身份的歧视。

北京1112名公职人员 因防疫不力等被处理

北京市政府对新冠疫情防疫工作中出现不担当、不作为、失职失责等问题的公职人员严肃追究问责,共运用监督执纪“四种形态”处理1112人。

《北京日报》报道,9月24日,北京市第15届人大常委会第24次会议上,北京副市长卢彦作《关于新冠肺炎疫情防控工作情况的报告》(以下简称《报告》),介绍了北京疫情防控工作情况。《报告》中提到,新发地疫情发生后,北京市检查各类生产经营主体110余万家次,发现问题350个,及时堵塞防控漏洞。对防控工作中出现不担当、不作为、失职失责等问题的官员及其他公职人员严肃追究问责,共运用监督执纪“四种形态”处理1112人。

《报告》提到,新发地聚集性疫情发生后,北京两周内完成1100万人次筛查任务,单日最高检测量109万人份,为及时采取管控措施起到了关键作用。

自今年1月19日报告首例确诊病例以来,截至9月21日24时,北京市累计报告确诊病例935例,其中境外输入176例,已治愈出院926例,死亡9例,在院确诊病例已于8月25日全部清零。

目前,北京全市“五类”规模以上企业整体复工率99%,规下企业复工率91%，“七小”门店复工率92.1%，餐饮领域稳步复工，文化旅游领域逐步回暖，把疫情对经济社会的影响降到了最低。

中国将依托高水平大学建设一流医学院

加快高层次复合型医学人才培养

抗疫之战,医务工作者做出巨大贡献。针对疫情暴露的短板,近日,《国务院办公厅关于加快医学教育创新发展的指导意见》对外发布。我国医学教育将加大麻醉、感染、重症学科建设力度,公共卫生与预防医学相关学科专业将被纳入“国家关键领域急需高层次人才培养专项招生计划”支持范围,增加专项研究生招生计划。我国将依托高水平大学建设一批一流医学院。

意见提出,提升医学专业学历教育层次。严格控制高职(专科)临床医学类专业招生规模,大力发展高职护理专业教育;稳步发展本科临床医学类、中医学类专业教育,缩减临床医学、中

医学专业招生规模过大的医学院校招生计划;适度扩大研究生招生规模,新增招生计划重点向紧缺人才倾斜。

着力加强医学学科建设。在一流大学和一流学科建设中,加大医学及相关学科建设布局和支持力度;2020年临床医学博士专业学位授权单位均须设置麻醉、感染、重症、儿科学科,大幅度扩大麻醉、感染、重症、儿科研究生招生规模;2021年完成医学二级学科目录编制调整,将麻醉、感染、重症学科纳入临床医学指导性二级学科目录并加大建设力度;修订临床医学博士、硕士研究生培养方案,加强麻醉、感染、重症学科研究生课程建

设。

加大全科医学人才培养力度。逐步扩大订单定向免费医学生培养规模,中央财政继续支持为中西部乡镇卫生院培养本科定向医学生;3年内推动医学院校普遍成立全科医学教学组织机构,加强面向全体医学生的全科医学教育,建设100个左右国家全科医学实践教学示范基地;2021年起开展临床医学(全科医学)博士专业学位研究生培养工作,扩大临床医学(全科医学)硕士专业学位研究生招生规模。

加快高水平公共卫生人才培养体系建设。依托高水平大学布局建设一批高水平公共卫生学

院;加强医学院校与疾病预防控制中心、传染病医院的医教研合作,3年内建设30个左右公共卫生实训示范基地;将公共卫生与预防医学相关学科专业纳入“国家关键领域急需高层次人才培养专项招生计划”支持范围,增加专项研究生招生数量,在“十四五”期间持续扩大培养规模。

加快高层次复合型医学人才培养。扩大学术型医学博士研究生培养规模,开展医师科学家培养改革试点;在“基础学科拔尖学生培养计划2.0”中,强化高端基础医学人才和药学人才培养。

意见要求全力提升院校医学人才培养质量,依托高水平大学

建设一批一流医学院,在基础学科招生改革试点工作中加大对医学人才培养支持力度,将基础医学等医学学科纳入改革试点,研究将护理(学)专业纳入国家控制布点专业;推进“卓越医生教育培养计划2.0”,到2021年建设600个左右医学本科一流专业建设点,将中医药课程列入临床医学类专业必修课程。

针对新冠肺炎疫情暴露出的医务人员知识和技能的短板,意见要求,将急诊和重症抢救、感染和自我防护以及传染病防控、健康教育等公共卫生知识和技能作为医务人员必修课。