



他们，争分夺秒与病魔较量

新修订的《军队社会团体管理工作规定》印发 军队在职人员参加社团 与本人业务工作有直接联系

新华社北京3月29日电 经中央军委批准，中央军委办公厅近日印发新修订的《军队社会团体管理工作规定》，2020年3月24日起施行。

新修订的《规定》着眼适应时代发展、服务部队建设、强化制度约束，按照坚持从严管控、坚持问题导向、坚持分类规范、坚持压实责任的原则，对军队社团管理工作进行了系统规范完善，更具科学性、针对性、操作性。

新修订的《规定》共7章49条，修订内容主要是规范军队各类人员参加社团的基本条件，强调军队在职人员参加社团应与本人业务工作有直接联系；调整军队在职专业技术人员参加社团、兼任社团负责人数量；规范军队管理的离退休人员参加社团的年龄界限，以及军队人员在社团团组织兼任职务问题；完善军队单位参加社团和社团活动相关规定，细化军队单位参加社团应具备的条件、可参加的数量，规范军队单位参加社团活动、承办社团活动、与社团联合组织活动有关问题；完善军队人员和单位参加人民团体、免于登记社团的办理办法；完善军队主管的社团管理相关规定；规范各级落实社团管理工作的监督管理责任，明确对违反规定人员和单位的问责处理办法，推动形成组织按《规定》审批、个人按《规定》执行、工作按《规定》运转的良好局面。

中国抗疫医疗专家组抵达老挝 中方方向蒙古国和尼泊尔捐赠抗疫物资

新华社万象3月29日电 (记者章建华)中国抗疫医疗专家组29日抵达老挝首都万象。专家组随行还携带了由云南捐赠的医疗救治物资。

专家组一行12人，由云南省感染防控、重症监护、流行病学、实验室检测等多个领域医护人员组成。专家组主要任务是与当地医院和专家开展经验分享与交流，介绍中国抗疫经验，结合老方防疫措施和诊疗流程，对疫情防控、患者治疗和实验室工作提供咨询，为医务人员和社区防控人员提供培训和指导等。

新华社乌兰巴托3月29日电(记者阿斯钢)中国政府援

助蒙古国第一批抗疫物资28日在蒙古首都乌兰巴托顺利交接。蒙古国副总理恩赫图布辛、中国驻蒙古国大使柴文睿等出席交接仪式。据悉，第一批援助蒙古国抗疫物资包括核酸检测试剂、防护口罩和防护服等。

新华社加德满都3月29日电(记者周盛平)中国驻尼泊尔大使侯艳琪29日将中方捐赠的防疫物资正式移交给尼泊尔卫生和人口部部长巴努·达卡尔。防疫物资的捐赠方包括四川省政府、中国驻尼泊尔使馆、阿里巴巴公益基金会等多家机构和单位，物资包括口罩、体温计、防护服、检测试剂等，总重约3吨。

国家女子冰球队两队员确诊 此前曾在美国训练和比赛

新华社北京3月29日电 中国冰球协会29日发布情况通报，两名国家女子冰球队队员确诊新冠肺炎，均为轻型，已经在接受治疗。

通报中说：“为积极备战2020年3月下旬在波兰举行的女子冰球世界锦标赛，国家女子冰球队集训队赴美国训练并参加了2月14日至18日的华盛顿挑战杯冰球比赛，原计划队伍

直接在美国前往波兰参加世锦赛，但由于国际冰联赛前临时宣布取消比赛，且新冠肺炎疫情在美国日趋严峻，队伍一行11人更改行程回国，乘机于3月13日抵达北京，入境检测体温正常，随即第一时间按照要求进行封闭隔离医学观察，在14天观察期结束时进行核酸检测，两名队员检测为阳性，随后被确诊感染新冠肺炎。”

153名滞留湖北台胞从沪返台

新华社上海3月29日电 记者从浦东机场获悉，153名滞留湖北台胞于29日20时56分搭乘华航CI504航班前往台湾。

据了解，由于台湾方面不同意由两岸航空公司从武汉载运台胞返回台湾，而是要求在湖北台胞从上海搭乘指定的两个航班返台，许多台胞28日连夜从湖北各地赶来上海，也有不少台胞考虑家中老人和儿童不宜长途奔波，放弃了这次从上海搭机回台湾。据湖北省台

办统计，原本申请就近从武汉搭乘班机回台的滞留湖北台胞共约870人，近日办理离开湖北出行健康证明的台胞约290人。

上海市台办有关负责人提醒，根据国家疫情防控工作要求，自29日起国际客运航班大幅压缩，但两岸4条航线不受影响。台湾同胞如果计划从上海前往台湾，请与航空公司保持联系，并提前做好相关有效证件，以确保顺利登机。

校园消杀迎复课



3月29日，工作人员在武川县第三中学的楼道进行消杀。为做好高三和初三年级3月30日开学复课准备，内蒙古自治区武川县的中学校园开展消杀防疫工作，保障开学复课师生安全。

新华社记者 达日罕摄

习近平致敬的战“疫”英雄 科技工作者篇

成200多个药物的活毒评价，并推荐20余个潜在具有临床价值的品种。

他们的数据，是开展临床试验与否则的首要依据，得非常靠谱才行。3遍分析如果还不够，那就做5遍。

要得到一个药物的数据，从头到尾最快需5天。为加快速度，钟武启动“车轮战”，上午做完一批检测，下午紧接着做第二批，晚上再做第三批，滚动推进。

疫情发生以来，全国科技战线积极响应党中央号召，确定临床救治和药物、疫苗研发、检测技术和产品、病毒病原学和流行病学、动物模型构建等五大主攻方向，短时间内取得积极进展，为打赢疫情防控这场硬仗提供了有力科技支撑。

迎战疫情：“我们不能往后退”

抗体治疗是能将清除病毒的抗体直接打入人体内，让人体被动免疫，这一方面可用于患者治疗，一方面也可用于健康人预防。但做抗体和做疫苗一样，往往需要一个较长的过程。

“看着武汉的患者数量级往上蹿，心里着急，想赶紧做出来。”中国科学院微生物研究所研究员严景华的实验室大年初一以来就没停过。失败、继续，再失败、再继续，截至3月中旬，这个团队在重组蛋白疫苗和治疗性抗体研发两个方面均已取得重要进展。正在为进入临床试验做扎实的准备工作。

苦志心，劳筋骨，却不退半步。“我们就是做传染病研究的，我们不能往后

退。”严景华说得很干脆。

在这次疫情抗击中，中医药大放异彩。抗疫亮点背后，离不开一套线下、线上结合，多需求兼容的中医临床信息采集系统。

“从接到任务到平台上线只有5天时间。”天津中医药大学教授张俊华说。尽管有过相关系统建设的经验，但这一次时间短、需求多，张俊华“压力山大”。

根据前方救治的情况，需求随时调整，通常都是深夜来电。“就好像盖大楼，图纸却在不停变化。”张俊华说，“这种任务平时要干半年的，但现在不行，不能拖前方救治的后腿，顶着一口气也得把它磕下来。”

平台终于按时上线！前方的舌苔、脉象资料传来了，中医药防治的临床全貌汇总了，张俊华和他的同事为一线诊疗提供了有力支撑，同时研制了首个新冠肺炎临床诊疗核心指标集，也为应急情况下中医药循证研究往前迈了一步。

主动请缨：“跟一线医务人员比不算累”

大年初一，中科院沈阳自动化所研究员刘浩给自己的医生朋友打了一圈电话，问了同一个问题：应对疫情，你们需要什么样的机器人？

过去15年里，刘浩一直在研究医疗机器人，希望总有一天世界上再没有难做的手术。“也许因为研究这个方向，当时第一个念头，就是在这次疫情中，怎样才能更好地保护医生。”

远在广州的钟南山团队提了一个具体要求：“我们需要一个能做咽拭子采样的机器人。”

临床一线的需求就是科技攻关的方向！咽拭子采样要求动作轻柔，对机器人的力度和精度有特殊要求，需要专门设计。春节假期，买不到采样工具，就用雪糕棒和棉签对着自己的鼻咽做测试。

把一个月当两个月用，高强度推进下，机器人做出来了。“能不能到医院来调试？”医生询问。2月24日，刘浩和同事从沈阳飞往广州，调试、磨合，一周后，临床试验显示，机器人咽拭子采样一次成功率大于95%。

同样在广州，中科院广州生物医药与健康研究院研究员陈捷凯正在帮临床医生解答一个问题：危重症病人肺泡里为什么有很多黏液？

解答这些致病机理相关的问题，不仅需要陈捷凯在干细胞领域的科研积累，也需要他在疫情发生后紧急培育的小鼠动物模型。

这是科研攻关中低调却重要的一步，一步步慢慢。陈捷凯带领团队一头扑进研究中，他知道时间有多紧迫。35天！陈捷凯主导的技术路线，让一批合格的小鼠能及时“顶上”，与兄弟单位一起帮助我国突破药物、疫苗等从实验室走向临床的瓶颈。

这35天里，通宵达旦是平常事。当被问到工作强度有多大时，陈捷凯脱口而出：“一线医务人员最辛苦，我们相比不算累。”

“不讲那些崇高的话。”他又补充，“只有抗疫科研攻关赶紧取得胜利，我们的亲朋好友、我们整个社会，才能避免更多生命危险。”

据新华社北京3月29日电

武汉公交线路恢复达180条

新华社武汉3月29日电(记者王自宸)为保障返汉旅客及复工复产人员出行需求，从29日起，武汉市主城区恢复运营的公交线路再增36条，已达180条，各新城区正根据辖区实际情况和道路通行条件逐步恢复公交线路运营。

记者29日从武汉市交通运输局获悉，随着28日武汉恢复多个铁路客运站到达业务，地铁1号线、2号线、3号线、4号线、6号线、7号线同步恢复运营，到汉旅客和市内公共交通出行客流快速增长。为避免人员聚集，公交部门在做好全面消杀及车辆安全检查基础上，对车辆载客率有所控制，部分站台乘客需有序等待乘车。

为做好与火车站公交线路、地铁线路的配套衔接，保障返汉旅客及复工复产人员出行需求，武汉公交部门继续加大运力投放，在主城区恢复运营的公交线路再增36条，至此，武汉市已逐步恢复的公交线路达180条。

此外，29日起，东西湖区、蔡甸区、江夏区、黄陂区、新洲区、汉南区等新城区可根据辖区实际情况和道路通行条件逐步恢复公交线路运营。

按照相关规定，乘客乘坐公交车出行时，必须佩戴口罩，依次排队，实行实名登记、扫码乘车。为最大限度减少易感人群的风险，倡导65岁以上老人以及非必需出行人群暂不乘坐公共交通工具出行。



湖北复航!

▲3月29日，湖北十堰武当山机场地勤人员指挥一架降落客机入港。

▲3月29日，在湖北襄阳刘集机场，旅客等候登机。当日，湖北省除武汉天河机场外其他机场国内客运航班恢复。

新华社发

疫情防控一线人员临时性补助和奖金免个税

——国家税务总局解读当前所得税热点问题

新华社记者 郁琼源

国家税务总局“税务讲堂”第三课开讲，国家税务总局所得税司副司长叶霖儿在视频中详细介绍了支持疫情防控和经济社会发展的所得税优惠政策，对企业和公众普遍关注的所得税政策进行深入解读。

据叶霖儿介绍，今年2月6日以来，税务总局与财政部等相关部门密切配合，围绕支持物资供应、支持复工复产、鼓励公益捐赠、支持防护救治等重点工作，先后出台了5项所得税支持政策。

“支持防护救治的个人所得税政策，按照规定，两类人群可以享受支持防护救治的个人所得税政策。”叶霖儿说，第一类是参加疫情防控工作的医务人员和防疫工作者。对于直接接触待排查病例或确诊病例等工作相关人员，

中央财政按照每人每天300元发放的补助；对于参加疫情防控的其他医务人员和防疫工作者，中央财政按照每人每天200元予以的补助，都可以享受免税政策。

第二类是参与疫情防控人员。对于第一类人员范围之外，参与政府布置疫情防控任务的人员，取得按照省级及省级以上人民政府规定标准发放的临时性工作补助和奖金，也可以免征个人所得税。

据介绍，为切实减轻有关人员及其单位负担，此次对上述人员取得的临时性工作补助和奖金享受免征个人所得税优惠时，支付单位无需申报，仅将发放人员名单及金额留存备查即可。

叶霖儿还对其他4项所得税支持政策进行详细解读：——关于重点保障物资生产企业一次性税前扣除政策。此次对重点保障物资生产企业一次性在企业所得税

税前扣除政策更加优惠，不受此前设备单位价值的限制。

针对纳税人普遍关心的如何确定为重点保障物资生产企业，叶霖儿表示，重点保障物资生产企业名单由省级及以上发展改革部门、工业和信息化部门确定。上述主管部门确定具体名单后，税务部门将点对点做好宣传辅导工作，确保税收优惠政策落到实处。

——关于困难行业企业所得税支持政策。对于受疫情影响较大的困难行业企业2020年度发生的亏损，最长结转年限由5年延长至8年。困难行业企业，包括交通运输、餐饮、住宿、旅游(指旅行社及相关服务、游览景区管理两项)四大类。

值得注意的是，困难行业企业2020年度主营业务收入占当年收入总额扣除不征税收入和投资收益后余额的比

例，应在50%(不含)以上。

——关于鼓励捐赠的所得税政策。叶霖儿解答了纳税人比较关注的3个热点问题：单位组织员工统一捐赠的，可以凭汇总开具的捐赠票据和员工明细单扣除；个人在捐赠时不能及时取得捐赠票据的，可以凭银行支付凭证等享受扣除；个人的捐赠支出可以在综合所得、经营所得、分类所得中扣除，在当期一个所得项目扣除不完的捐赠支出还可以在其它所得项目中继续扣除。

——关于支持个体工商户复工复产的个人所得税政策。对湖北省境内的个体户、个人独资企业和合伙企业，代开货物运输服务增值税发票时，暂不预征个人所得税；对其他地区的上述纳税人按代开发票金额预征个人所得税的比例暂由1.5%降至0.5%。

据新华社北京3月29日电