

# 中国科兴再寄给我国6百万剂疫苗

## 超1100万人种疫苗 供五百万教师和全运会疫苗充足

(本报讯) 本月18日晚,由印尼鹰航从北京运回了中国科兴生产的6百万剂疫苗原料,直接送到万隆国营生物医药公司负责加工庄配使用,据悉,中国到今天已供应了近6千万剂疫苗,可为印尼三千万人接种。由于印度政府禁止出口印尼订购的5千万剂英国产Astra疫苗,使我国出现疫苗储备短缺的危机,不过,印尼外长和卫生部长已向中国要求增加购买九千万剂中方疫苗,因此五月份到七月份,我国的疫苗

还足以供应国内各省需求,使接种疫苗工作持续在各地顺利进行。

佐科维总统原要求每天有50万人接种疫苗,看来目前还未达标,对老年人接种也十分缓慢。根据卫生部报告,到17日晚,全国已接种第一针疫苗的相关人员为10.801.244人,已打第二针的有5.889.716人,距离原来指标还是差很多。

**还有一千九百万老年人未打疫苗**

按照原订目标,第一阶段为医疗服务

人员1.468.764人,第二阶段为公共服务人员17.327.167人,老年人为21.553.118人,到4月17日为止,第一阶段已有1.465.007人接种疫苗(143.155未打),但第二阶段公共服务人员已接种的只有7.136.449人,还有一千万人未接种。而老年人至今只有2.199.049人接种第一针,929.573人接种第二针,还有一千九百万老年人未接种疫苗,离指标还很远。

希望政府相关部门,积极落实总统指示,尽力而为,每天



中国科兴又再寄来6百万剂疫苗,总数已寄来近6千万剂

为50万人到100万人接种疫苗,为成功抗疫而不懈奋斗。

由于教育部长下令七月份全部学校正式直接当面上课,不再线上学习,因此,政府要求5百万老师优先接种疫苗。还有,今

年10月5日~15日在巴布亚举办20届全国运动会,所有相关工作人员和运动员也优先接种疫苗,卫生部已宣布确保疫苗充足,希望尽快安排接种。

(李全)

## 中美应对气候危机联合声明

### 双方同意采取8项具体措施

中国气候变化事务特使解振华与美国总统气候问题特使约翰·克里于2021年4月15—16日在上海举行会谈,讨论气候危机所涉问题。会谈结束后,双方发表声明如下:

**一、中美致力于相互合作并与其他国家一道解决气候危机,按其严峻性、紧迫性所要求加以应对。这既包括强化各自行动,也包括在联合国气候变化框架公约和巴黎协定等多边进程中开展合作。双方回顾两国气候变化领域的领导力与合作,为巴黎协定的制定、通过、签署和生效作出历史性贡献。**

**二、走向未来,**

中美两国坚持携手并与其他各方一道加强巴黎协定的实施。双方回顾巴黎协定第二条的目的在于将全球平均气温上升控制在低于2℃之内,并努力限制在1.5℃之内。为此,双方承诺继续作出努力,包括在巴黎协定框架下21世纪20年代采取提高力度的强化行动,以使上述温升限制目标可以实现,并合作识别和应对相关挑战与机遇。

**三、两国均期待4月22/23日美国主办的领导人气候峰会。双方认同峰会的目标,即在格拉斯哥联合国气候公约第26次缔约方大会前提高包括减缓、适应和支持的全球气候雄心。**

**四、中美将采取其他近期行动,为解决气候危机进一步作出贡献:**

(一) 两国都计划在格拉斯哥联合国气候公约第26次缔约方大会之前,制定各自旨在实现碳中和/温室气体净零排放的长期战略。

(二) 两国计划采取适当行动,尽可能扩大国际投融资支持发展中国家从高化石能源向绿色、低碳和可再生能源转型。

(三) 双方将分别执行蒙特利尔议定书基加利修正案中所体现的逐步削减氢氟碳化物生产和消费的措施。

**五、中美将在联合国气候公约第26次缔**

约方大会前及其后,继续讨论21世纪20年代的具体减排行动,旨在使与巴黎协定相符的温升限制目标可以实现。包括:

(一) 工业和电力领域脱碳的政策、措施与技术,包括通过循环经济、储能和电网可靠性、碳捕集利用和封存、绿色氢能;

(二) 增加部署可再生能源;

(三) 绿色和气候韧性农业;

(四) 节能建筑;

(五) 绿色低碳交通;

(六) 关于甲烷等非二氧化碳温室气体排放合作;

(七) 关于国际

航空和航海活动排放合作;

(八) 其他近期政策和措施,包括减少煤、油、气排放。

**六、双方将合作推动格拉斯哥联合国气候公约第26次缔约方大会成功,该会议旨在完成巴黎协定实施细则(如第6条和第13条),并大幅提高包括减缓、适应、支持的全球气候雄心。双方还将合作推动在昆明举行的生物多样性公约第15次缔约方大会取得成功,注意到2020年后全球生物多样性框架的重要性,包括该框架与气候减缓和适应的关系。**

生态环境部