2024年时事政治题

第一部分 单选题(150题)

1、中国汽车工业协会 1 月 11 日发布的 2023 年全年产销数据 显示, 中国汽车工业多项经济指标创历史新高,年产销量超过(),连续十五年 蝉联全球第一。

A. 4000 万辆 B. 3000 万辆 C. 2000 万辆 D. 1000 万辆

【答案】: B

2、据国家邮政局网站消息,2023年,邮政行业寄递业务量累计完成(),同比增长16.8%。

A. 1224.8 亿件 B. 1424.8 亿件 C. 1624.8 亿件 D. 2624.8 亿件 【答案】: C

3、工业和信息化部最新数据显示,截至2023年底,我国已累计建成5G基站(),具备千兆网络服务能力的端口达2302万个。全国行政村通5G比例超过()。

A. 337. 7 万个; 80% B. 337. 7 万个; 70% C. 237. 7 万个; 80% D. 237. 7 万个; 70%

【答案】: A

4、截至 2023 年底, 脱贫地区农副产品网络销售平台() 累计销售额突破 500 亿元。

A. "632 平台" B. "732 平台" C. "832 平台" D. "932 平台" 【答案】: C

5、截至2023年12月, 31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团共有()城市开通运营城市轨道交通线路306条,运营里程超()。

A. 45 个; 8000 公里 B. 45 个; 10000 公里 C. 55 个; 8000 公里

D. 55 个; 10000 公里

【答案】: D

6、李强1月2日至3日在湖北调研。他强调,要全面落实中 央经济 工作会议部署,以()的精神状态,从头抓紧,干在实 处,加快发展 新质生产力,在高质量发展上迈出新步伐,推动今年经济工作开好局 起好步。

A. 只争朝夕、奋发有为 B. 锐意进取、永不懈怠 C. 鼓足干劲、走在前列 D. 奋发有为、 一往无前

【答案】: A

7、《中共中央国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》 1月11日 发布。《意见》提出到(),国土空间开发保护新格局全面形成,生 态环境治理体系和治理能力现代化基本实现,美丽中国目标基本实现

A. 2050 年 B. 2040 年 C. 2035 年 D. 2030 年

【答案】: C

8、中国汽车工业协会1月11日发布的2023年全年产销数据显示,中国汽车工业多项经济指标创历史新高,年产销量超过(),连续十五年蝉联全球第一。

A. 4000 万辆 B. 3000 万辆 C. 2000 万辆 D. 1000 万辆

【答案】: B

9、总部位于法国巴黎的国际能源署 1 月 11 日发布的《2023 年可再生能源》年度市场报告显示, 2023 年全球可再生能源 新增装机容量比上年增长 50%,新增装机容量达(),太阳能光伏占其中()。 A. 510 吉瓦;四分之三 B. 510 吉瓦;三分之二 C. 410 吉瓦;四分之三 D. 410 吉瓦:三分之二

【答案】: A

10、国家能源局 1 月 9 日发布的数据显示, 2023 年我国国内 油气产量当量超过(),连续 7

年保持千万吨级快速增长势头, 创历史新高。

A. 4.9 亿吨 B. 3.9 亿吨 C. 2.9 亿吨 D. 1.9 亿吨

【答案】: B

11、1 月 17 日 22 时 27 分, 搭载() 货运飞船的长征七号遥八运载火箭, 在我国() 航天发射场点火发射。

A. 天舟七号; 文昌 B. 天舟七号; 酒泉 C. 天舟六号; 文昌 D. 天舟五号; 酒泉

【答案】: A

12、1 月 17 日 22 时 27 分, 搭载()货运飞船的长征七号遥八运载火箭, 在我国()航天发射场点火发射。

A. 天舟七号; 文昌 B. 天舟七号; 酒泉 C. 天舟六号; 文昌 D. 天舟五号; 酒泉

【答案】: A

13、据国家邮政局网站消息, 2023 年, 邮政行业寄递业务量累计完成(), 同比增长 16.8%。

A. 1224.8 亿件 B. 1424.8 亿件 C. 1624.8 亿件 D. 2624.8 亿

Ass="m

Arkdown_return">件

【答案】: C

14、1月5日,在()开展的高海拔风电叶片真空灌注技术研究试验取得成功,刷新了全球最高海拔风电叶片的纪录,也验证了风电叶片在高海拔低压灌注达到"零缺陷"的可能性,标志着我国风电叶片生产技术已迈向世界领先水平。

A. 青海格尔木市 B. 青海西宁市 C. 西藏山南 D. 新疆阿勒泰

【答案】: A

15、近日从国家林草局获悉,中国"三北"工程三大标 志性战役自 2023年下半年启动以来,目前进展顺利,造林 种草超过1000万亩。 按照"三北"工程总体规划要求, 2030年前中国将完成()亩目标任务。

A. 6 亿 B. 5 亿 C. 4 亿 D. 3 亿

【答案】: A

16、据中国的航天微信公众号消息, 2024年1月8日、9日, 探月 工程四期()任务探测器产品分别搭乘安-124和运-20飞机, 抵达海 南美兰国际机场, 计划于 2024年上半年实施发射。

A. 嫦娥八号 B. 嫦娥七号 C. 嫦娥六号 D. 嫦娥五号

【答案】: C

17、李强 1 月 2 日至 3 日在湖北调研。他强调,要全面落实 中央经济工作会议部署,以()的精神状态,从头抓紧,干 在实处,加快发展新质生产力,在高质量发展上迈出新步伐,推动今年经济工作开好局起好步。

A. 只争朝夕、奋发有为 B. 锐意进取、永不懈怠 C. 鼓足干劲、走在前列 D. 奋发有为、 一往无前

【答案】: A

18、1 月 19 日, 从国家能源局获悉: 2023 年全社会用电量(),同比增长 6.7%。

A. 62241 亿千瓦时 B. 72241 亿千瓦时 C. 82241 亿千瓦时 D. 92241 亿 千瓦时

【答案】: D

19、截至2023年12月31日, ()去年全社会用电量达到8502亿千瓦时,同比增长8.0%,是全国首个用电量突破8000亿千瓦时的省份。A.山东 B.浙江 C.江苏 D.广东

【答案】: D

20、1月1日,世界超高海拔地区最大的风力发电厂——() 100 兆瓦风电项目正式投入运行,一年可以向那曲市送电 2 亿度,满足 23 万人一年的用电需求,还能减排二氧化碳 20 万吨。

A. 新疆达坂城 B. 西藏措美哲古风 C. 青海海西州戈壁滩

D. 西藏那曲欧玛亭嘎

【答案】: D

21、1月6日,中国()在阿蒙森海成功布放深水生态潜标,这也是中国首次在极地布放生态潜标。

A. 第 30 次南极考察队 B. 第 40 次南极考察队 C. 第 30 次北极考察队 D. 第 40 次北极考察队

【答案】: B

22、近日从国家知识产权局获悉,2023年,我国共授权发明专利(),同比增长15.4%;授权实用新型专利()、外观设计专利63.8万件。

A. 29.1 万件; 109 万件 B. 29.1 万件; 209 万件 C. 92.1 万件; 109 万件 D. 92.1 万件; 209 万件

【答案】: D

23、据中国的航天微信公众号消息,20241 月 8 日、9 日,探月工程四期()任务探测器产品分别搭乘安-124 和运-20 飞机,抵达海南美兰国际机场,计划于 2024 上半年实施发射。

A. 嫦娥八号 B. 嫦娥七号 C. 嫦娥六号 D. 嫦娥五号

【答案】: C

24、1月5日,在()开展的高海拔风电叶片真空灌注技术研究试验取得成功,刷新了全球最高海拔风电叶片的纪录,也验证了风电叶片在高海拔低压灌注达到"零缺陷"的可能性,标志着我国风电叶片生产技术已迈向世界领先水平。

A. 青海格尔木市 B. 青海西宁市 C. 西藏山南 D. 新疆阿勒泰

【答案】: A

25、1月6日,中国()在阿蒙森海成功布放深水生态潜标,这也是中国首次在极地布放生态潜标。

A. 第30次南极考察队 B. 第40次南极考察队 C. 第30次北极考察队

D. 第 40 次北极考察队

【答案】: B

26、《中共中央国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》 1 月 11 日 发布。《意见》提出到(),国土空间开发保护新格局全面形成, 生 态环境治理体系和治理能力现代化基本实现,美丽中国目标基本实现

A. 2050 年 B. 2040 年 C. 2035 年 D. 2030 年

【答案】: C

27、中国第三代自主超导量子计算机"本源悟空"搭载 72 位自主超导量子芯片(),是目前中国最先进的可编程、可交付超导量子计算机。

A. "九章芯" B. "悟空芯" C. "本源芯" D. "虚空芯"

【答案】: B

28、1月5日,在()开展的高海拔风电叶片真空灌注技术研究试验取得成功,刷新了全球最高海拔风电叶片的纪录,也验证了风电叶片在高海拔低压灌注达到"零缺陷"的可能性,标志着我国风电叶片生产技术已迈向世界领先水平。

A. 青海格尔木市 B. 青海西宁市 C. 西藏山南 D. 新疆阿勒泰

【答案】: A

29、1月20日,我国首台国产场发射透射电子显微镜在()正式发布。透射电镜是观测物质超微结构的利器,其分辨能力可达()。本次发布打破了国内透射电镜长期全部依赖进口的局面。

A. 浙江杭州; 细胞级别 B. 浙江杭州; 原子级别 C. 广东广州; 细胞级别 D. 广东广州; 原子级别

【答案】: D

30、总部位于法国巴黎的国际能源署 1 月 11 日发布的《2023 年可再生能源》年度市场报告显示,2023 年全球可再生能源新增装机容量比上年增长 50%

,新增装机容量达(),太阳能光伏占其中()。

A. 510 吉瓦;四分之三 B. 510 吉瓦;三分之二 C. 410 吉瓦;四分之三 D. 410 吉瓦;三分之二

【答案】: A

31、1 月 9 日上午,被命名为()的全球最大级集装箱船,顺利离开长江南通段水域前往相关海域试航。该船是江苏南通一家船企自 主研发设计建造的同系列船型中的第 4 艘,也是我国 2024 年完工的首艘全球最大级集装箱船。

A. "爱达·魔都号" B. "海洋赞礼号" C. "海洋绿洲号" D. "东方瓦伦西亚"

【答案】: D

32、中国第三代自主超导量子计算机() 2024年1月6日9时上线运行。

A. "九章本源 " B. "九章悟空 " C. "本源虚空 " D. "本源悟空"

【答案】: D

33、2024年1月1日,()成为金砖国家正式成员。金砖成员国数量从5个增加到10个。①沙特;②埃及;③阿联酋;④伊朗;⑤埃塞俄比亚;⑥阿根廷;⑦印度尼西亚

A. 1)2345 B. 1)2356 C. 1)3457 D. 1)2467

【答案】: A

34、当地时间 1 月 16 日上午, 国务院总理李强在达沃斯国际会议 中心出席世界经济论坛 2024 年年会并发表特别致辞。李强就重建信任、加强合作、推动世界经济复苏提出几点建议: ()。①加强宏观经济政策协调,更好汇聚世界经济增长的合力; ②加 强国际产业分工协作, 切实维护全球产业链供应链稳定畅通; ③加强 国际科技交流合作,让技术变革更好惠及人类; ④加强绿色发展合作, 积极应对全球气候变化; ⑤加强南北合作、 南南合作,

着力建设普惠包容的世界经济

A. (3)(4)(5) B. (1)(2)(3)(5) C. (1)(2)(3)(4) D. (1)(2)(3)(4)(5)

【答案】: D

35、 1 月 24 日,人社部举行 2023 年四季度新闻发布会,介绍 2023 年人力资源和社会保障工作进展情况。2023 年全国城镇新增就业(),高校毕业生等青年就业基本稳定、持续好转。

A. 1044 万人 B. 1144 万人 C. 1244 万人 D. 1344 万人

【答案】: C

36、近日,国家发改委等四部门发布《关于加强新能源汽车 与电网融合互动的实施意见》,意见提出:力争参与试点示范 的城市 2025年全年充电电量()以上集中在低谷时段、私人充 电桩充电电量()以上集中在低谷时段,新能源汽车作为移动式电化学储能资源的潜力通过试点示范得到初步验证。

A. 50%; 60% B. 50%; 80% C. 60%; 70% D. 60%; 80%

【答案】: D

37、20241 月 1 日,世界超高海拔地区最大的风力发电厂—— () 100 兆瓦风电项目正式投入运行,一年可以向那曲市送 电 2 亿度,满足 23 万人一年的用电需求, 还能减排二氧化碳 20 万吨。A. 新疆达坂城 B. 西藏措美哲古风 C. 青海海西州戈壁滩 D. 西藏那曲欧玛亭嘎

【答案】: D

38、1月19日,自然资源部中国地质调查局发布消息,我国 在河南一个稀土矿中发现的一种新矿物正式通过国际矿物学会 审批,并被命名为()。这种新矿物,在新材料等领域具有重要的科学价值。

A. 张培善石 B. 倪培石 C. 锰方硼石 D. 铌包头矿

【答案】: B

39、()将自 20243 月 1 日起对中国公民实施永久免签政策。 A. 印度尼西亚 B. 俄罗斯 C. 南非 D. 泰国

【答案】: D

40、1月3日,亚洲最大自然博物馆之一——中国古动物馆(()自然博物馆)正式开馆。

A. 雄安新区 B. 保定 C. 湖州 D. 武汉

【答案】: B

41、1 月 19 日上午,我国最新海岸带综合调查船()在烟台正式 交付,该船也是自然资源部中国地质调查局的首艘海岸带综合调查船。 A. "海洋地质十七号" B. "海洋地质十五号" C. "海洋综合十七号" D. "海洋综合十五号"

【答案】: A

42、1月1日,世界超高海拔地区最大的风力发电厂——() 100 兆瓦风电项目正式投入运行,一年可以向那曲市送电 2 亿度,满足 23 万人一年的用电需求,还能减排二氧化碳 20 万吨。

A. 新疆达坂城 B. 西藏措美哲古风 C. 青海海西州戈壁滩 D. 西藏那曲欧玛亭嘎

【答案】: D

43、《中共中央 国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》 1 月 11 日发布。《意见》提出到(),国土空间开发保护新格局全面形 成,生态环境治理体系和治理能力现代化基本实现, 美丽中国目标基本实现。

A. 2050 年 B. 2040 年 C. 2035 年 D. 2030 年

【答案】: C

44、《浦东新区综合改革试点实施方案(2023—2027 年)》1 月 22 日正式公布。《方案》要求, 到()基本完成试点任务, 制度创新取得突破性进展,高标准市场体系和高水平开放型经济新体制建设取得显著成效。

A. 2025 年 B. 2027 年 C. 2030 年 D. 2035 年

【答案】: B

45、近日从国家知识产权局获悉, 2023年, 我国共授权 发明专利(), 同比增长 15.4%; 授权实用新型专利()、外观设计专利 63.8万件。

A. 29.1万件; 109万件 B. 29.1万件; 209万件 C. 92.1万件; 109万件 D. 92.1万件; 209万件

【答案】: D

46、(多选) 1 月 1 日,在刚刚投产运营的首个全国产全自主自 动 化码头——山东港口青岛港自动化码头(三期)作业现场,随着"新泉州"轮最后一个集装箱顺利装船,桥吊平均单机作业效率达到(),刷新装卸效率世界纪录。

A. 70.2 自然箱/小时 B. 60.2 自然箱/小时 C. 50.2 自然箱/小时 D. 40.2 自然箱/小时

【答案】: B

47、1 月 19 日,自然资源部中国地质调查局发布消息,我国在河 南一个稀土矿中发现的一种新矿物正式通过国际矿物学会审批,并被命名为()。这种新矿物,在新材料等领域具有重要的科学价值。

A. 张培善石 B. 倪培石 C. 锰方硼石 D. 铌包头矿

【答案】: B

48、1 月 19 日,自然资源部中国地质调查局发布消息,我国 在河南 一个稀土矿中发现的一种新矿物正式通过国际矿物 学会审批,并被命 名为()。这种新矿物,在新材料等领域具有重要的科学价值。

A. 张培善石 B. 倪培石 C. 锰方硼石 D. 铌包头矿

【答案】: B

49、我国()卫星成功地记录了第 25 太阳活动周截至目前最 大的耀斑。这是一个 X5.0 级耀斑,出现在北京时间 20241月 1 日。

A. " 慧眼号" B. "鹊桥号" C. "玉兔号" D. "夸父一号"

【答案】: D

50、1月9日上午,被命名为()的全球最大级集装箱船,顺利离开长江南通段水域前往相关海域试航。 该船是江苏南通一家船企自主研发设计建造的同系列船型中的第4艘,也是我国 2024 完工的首艘全球最大级集装箱船。

A. "爱达 ·魔都号" B. "海洋赞礼号" C. "海洋绿洲号" D. "东方瓦伦西亚"

【答案】: D

51、国家卫生健康委办公厅等八部门近日发布《关于全面开展健康家庭建设的通知》。《通知》提出,到 2025 年,全国居民健康素养水平不低于();到 2030 年,全国居民健康素养水平不低于()

A. 20%; 25% B. 20%; 30% C. 25%; 30% D. 25%; 35%

【答案】: C

52、1 月 19 日, 从国家能源局获悉: 2023 年全社会用电量(),同比增长 6.7%。

A. 62241 亿千瓦时 B. 72241 亿千瓦时 C. 82241 亿千瓦时 D. 92241 亿 千瓦时

【答案】: D

53、近日,中央宣传部向全社会宣传发布海军南昌舰党委先进事迹, 授予他们"时代楷模"称号。海军南昌舰 2020 年 1 月入列服役, 舷 号 101,是我国自主研制的()首舰,是海军新质作战力量的典型代 表。

A. 055 型导弹驱逐舰 B. 065 型导弹驱逐舰 C. 075 型导弹巡洋舰 D. 096 型导弹巡洋舰

【答案】: A

54、近日,中山大学中山医学院张宏波课题组在《自然》杂志发表

论文,发布了首个()发育单细胞时空图谱,解析了胎儿四肢的细胞演变路径和细胞空间位置决定过程。

A. 人类脑部 B. 人类血管 C. 人类脏器 D. 人类肢体

【答案】: D

55、1月3日,亚洲最大自然博物馆之一——中国古动物馆(())自然博物馆)正式开馆。

A. 雄安新区 B. 保定 C. 湖州 D. 武汉

【答案】: B

56、近日,国内首台民用()液氢罐车研制成功。这标志着我国在液氢制取、储运与加注等关键技术装备及安全性研究方面取得重大进展,对促进我国民用液氢储运装备发展具有重要意义。

A. 10 立方米 B. 20 立方米 C. 40 立方米 D. 60 立方米

【答案】: C

57、1月19日,"国家工程师奖"表彰大会在人民大会堂隆重举行。81名个人获颁奖章和证书,50个团队获颁奖牌。()奖章是我国工程师领域的最高荣誉勋章。

A. "国家杰出工程师 " B. "国家非凡工程师 " C. "国家卓然工程师 " D. "国家卓越工程师 "

【答案】: D

58、截至2023年12月, 31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团共有()城市开通运营城市轨道交通线路306条,运营里程超()。

A. 45 个; 8000 公里 B. 45 个; 10000 公里 C. 55 个; 8000 公里

D. 55 个; 10000 公里

【答案】: D

59、国家统计局1月17日公布数据显示,居民收入继续增加,农村居民收入增速快于城镇。全年全国居民人均可支配收入(),比上年

名义增长()。

A. 35218 元; 5. 3% B. 35218 元; 6. 3% C. 39218 元; 5. 3%

D. 39218 元; 6. 3%

【答案】: D

60、1 月 20 日,日本小型登月探测器 SLIM 成功着陆月球表面。 这是日本探测器首次在月球表面成功着陆。这一成功使得日本成为()实现在月球表面着陆的国家。

A. 第三个 B. 第四个 C. 第五个 D. 第六个

【答案】: C

61、国家能源局 1 月 9 日发布的数据显示, 2023 年我国国内油气产量当量超过(),连续 7 年保持千万吨级快速增长势头,创历史新高。

A. 4.9 亿吨 B. 3.9 亿吨 C. 2.9 亿吨 D. 1.9 亿吨

【答案】: B

62、国家统计局 1 月 17 日公布数据显示,居民收入继续增加,农村居民收入增速快于城镇。全年全国居民人均可支配收入(),比上年名义增长()。

A. 35218 元; 5. 3% B. 35218 元; 6. 3% C. 39218 元; 5. 3% D. 39218 元; 6. 3%

【答案】: D

63、截至 2023 年 12 月 31 日, () 去年全社会用电量达到 8502 亿千瓦时, 同比增长 8.0%, 是全国首个用电量突破 8000 亿千瓦时的省份。

A. 山东 B. 浙江 C. 江苏 D. 广东

【答案】: D

64、国家卫生健康委办公厅等八部门近日发布《关于全 面开展健康家庭建设的通知》。《通知》提出,到 2025年 ,全国居民健康素养水平不低于();到 2030年,全国居民健康素养水平不低于()。

A. 20%; 25% B. 20%; 30% C. 25%; 30% D. 25%; 35%

【答案】: C

65、国家统计局 1 月 17 日公布数据显示, 居民收入继续增加, 农村居民收入增速快于城镇。全年全国居民人均可支配收入(),比上年名义增长()。

A. 35218 元; 5. 3% B. 35218 元; 6. 3% C. 39218 元; 5. 3% D. 39218 元; 6. 3%

【答案】: D

66、1月9日从中国国家铁路集团有限公司工作会议上了解到,截至2023年底,我国铁路营业里程达到(),其中高铁达到()。

A. 15.9 万公里; 4.5 万公里 B. 15.9 万公里; 3.5 万公里 C. 13.9 万公里; 4.5 万公里 D. 13.9 万公里; 3.5 万公里

【答案】: A

67、1月3日,亚洲最大自然博物馆之一——中国古动物馆(())自然博物馆)正式开馆。

A. 雄安新区 B. 保定 C. 湖州 D. 武汉

【答案】: B

68、1 月 19 日上午,我国最新海岸带综合调查船()在烟台正式交付,该船也是自然资源部中国地质调查局的首艘海岸带综合调查船。A. "海洋地质十七号"B. "海洋地质十五号"C. "海洋综合十七号"D. "海洋综合十五号"

【答案】: A

69、《中共中央国务院关于全面推进美丽中国建设的意见》1月11日发布。《意见》提出,坚守生态保护红线,强化执法监管和保护修复,使全国生态保护红线面积保持在()以上。坚决守住()耕地红线,确保可以长期稳定利用的耕地不再减少。

A. 215 万平方公里; 17 亿亩 B. 215 万平方公里; 18 亿亩 C. 315 万平方公里; 17 亿亩 D. 315 万平方公里; 18 亿亩

【答案】: D

70、国家卫生健康委办公厅等八部门近日发布《关于全面开展健康家庭建设的通知》。《通知》提出,到2025年,全国居民健康素养水平不低于();到2030年,全国居民健康素养水平不低于()。A. 20%; 25% B. 20%; 30% C. 25%; 30% D. 25%; 35%

【答案】: C

71、近日,中央宣传部向全社会宣传发布海军南昌舰党委先进事迹, 授予他们"时代楷模"称号。海军南昌舰 2020 年 1 月入列服役 , 舷号 101 ,是我国自主研制的()首舰,是海军新质作战力量的典型 代表。

A. 055 型导弹驱逐舰 B. 065 型导弹驱逐舰 C. 075 型导弹巡洋舰 D. 096 型导弹巡洋舰

【答案】: A

72、国家发展改革委、住房城乡建设部、生态环境部发布《关于推 进污水处理减污降碳协同增效的实施意见》。 《意见》指出,到 2025年,污水处理行业减污降碳协同增效取得积极进展 ,能效水平和降碳能力持续提升。地级及以上缺水城市再生水利用率达到 ()以上,建成 100 座能源资源高效循环利用的污水处理绿色低碳标杆厂。

A. 35% B. 25% C. 20% D. 15%

【答案】: B

73、2024年1月8日—9日,全国粮食和物资储备工作会议在北京召开。国家粮食和物 资储备局相关负责人表示, 2023年,我国粮食安全保障能力不断提升,全年粮食收购量保持在()以上。

A. 2 亿吨 B. 3 亿吨 C. 4 亿吨 D. 5 亿吨

【答案】: C

74、据海关测算, 2023 年, 我国跨境电商进出口总额(), 增长15.6%。

A. 3. 38 万亿元 B. 2. 38 万亿元 C. 1. 83 万亿元 D. 1. 38 万亿<br

c1

Ass="m

Arkdown return">元

【答案】: B

75、20241月1日, ()成为金砖国家正式成员。金砖成员国数量从5个增加到10个。①沙特;②埃及;③阿联酋;④伊朗;⑤埃塞俄比亚;⑥阿根廷;⑦印度尼西亚

A. 1)2345 B. 1)2356 C. 1)3457 D. 1)2467

【答案】: A

76、1月11日,全球海拔最高的大型抽水蓄能电站——()正式开工建设。

A. 丰宁抽水蓄能电站 B. 道孚抽水蓄能电站 C. 宜兴抽水蓄能电站 D. 天荒坪抽水蓄能电站

【答案】: B

77、 (多选) 1月1日,在刚刚投产运营的首个全国产全自主自动化码头——山东港口青岛港自动化码头(三期)作业现场,随着"新泉州"轮最后一个集装箱顺利装船,桥吊平均单机作业效率达到(),刷新装卸效率世界纪录。

A. 70. 2 自然箱/小时 B. 60. 2 自然箱/小时 C. 50. 2 自然箱/小时 D. 40. 2 自然箱/小时

【答案】: B

78、国家统计局 1 月 17 日公布数据显示, 2023 年年末全国人 口 (包括 31 个省、自治区、直辖市和现役军人的人口, 不 包括居住在 31 个省、自治区、直辖市的港澳台居民和外籍人员)(), 比上年末()。

A. 140967 万人;增加 208 万人 B. 140967 万人;减少 208 万人 C. 140667 万人;增加 208 万人 D. 140667 万人;减少 208 万人

【答案】: B

79、2024年1月5日19时20分,我国在()卫星发射中心使用

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问:

https://d.book118.com/448002033063006063