# 2025年3月公基时政原创题（共30题）

### 一、单选题

1.2025年3月1日出版的第5期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《经济工作必须统筹好几对重要关系》。文章指出，实践中，我们不断深化对经济工作的规律性认识。全党上下形成的最大共识是：（ ）是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远。

A.坚持以人民为中心 B.进一步全面深化改革

C.坚持以经济建设为中心 D.党中央集中统一领导

1.【答案】D。解析：2025年3月1日出版的第5期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《经济工作必须统筹好几对重要关系》。文章指出，实践中，我们不断深化对经济工作的规律性认识。全党上下形成的最大共识是：党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远。故本题选D。

2.2025年3月5日，习近平总书记在参加十四届全国人大三次会议江苏代表团审议时强调，要深化要素市场化配置改革，主动破除（ ）。要全面落实民营企业座谈会精神，一视同仁对待各种所有制企业，持续优化营商环境。要稳步扩大制度型开放，不断拓展国际合作空间。

①地方保护 ②市场分割 ③“内卷式”竞争

A.①② B.②③ C.①③ D.①②③

2.【答案】D。解析：2025年3月5日，习近平总书记在参加十四届全国人大三次会议江苏代表团审议时强调，经济体量大，向前发展就需要更大的推动力。江苏要先行先试、内外兼修，通过深化改革开放不断除障碍、增动能。要完整准确全面贯彻新发展理念，统筹国内国际，抓好城乡融合、区域联动，优化生产力布局，着力推动高质量发展。要深化要素市场化配置改革，主动破除地方保护、市场分割和“内卷式”竞争。要全面落实民营企业座谈会精神，一视同仁对待各种所有制企业，持续优化营商环境。要稳步扩大制度型开放，不断拓展国际合作空间。故本题选D。

3.2025年2月28日，国家统计局发布的2024年国民经济和社会发展统计公报显示，2024年我国经济增长（ ），经济总量首次站上（ ）万亿元新台阶，顺利完成经济社会发展主要目标任务。

A.5% 140 B.5.1% 130 C.5% 130 D.5.1% 140

3.【答案】C。解析：2025年2月28日，国家统计局发布的2024年国民经济和社会发展统计公报显示，2024年我国经济增长5.0%，经济总量首次站上130万亿元新台阶，顺利完成经济社会发展主要目标任务。故本题选C。

4.中国科学家已成功构建目前最高水准超导量子计算机——105比特超导量子计算原型机“（ ）”，再次打破超导体系量子计算优越性世界纪录。

A.九章二号 B.祖冲之二号 C.祖冲之三号 D.九章三号

4.【答案】C。解析：中国科学家已成功构建目前最高水准超导量子计算机——105比特超导量子计算原型机“祖冲之三号”，再次打破超导体系量子计算优越性世界纪录。故本题选C。

5.2025年3月5日，第十四届全国人民代表大会第三次会议开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告指出，按照党中央决策部署，主要做的工作有（ ）。

①因时因势加强和创新宏观调控，推动经济回升向好

②坚定不移全面深化改革扩大开放，增强发展内生动力

③大力推动创新驱动发展，促进产业结构优化升级

④持续加强生态环境保护，提升绿色低碳发展水平

⑤加强政府建设和治理创新，保持社会和谐稳定

A.①②③④ B.②③④⑤ C.①②④⑤ D.①②③④⑤

5.【答案】D。解析：2025年3月5日，第十四届全国人民代表大会第三次会议开幕，国务院总理李强代表国务院向大会作政府工作报告。报告指出，一年来，我们深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚定维护以习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导，把党的领导贯穿政府工作各方面全过程，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，按照党中央决策部署，主要做了以下工作：一是因时因势加强和创新宏观调控，推动经济回升向好；二是坚定不移全面深化改革扩大开放，增强发展内生动力；三是大力推动创新驱动发展，促进产业结构优化升级；四是统筹城乡区域协调发展，优化经济布局；五是积极发展社会事业，增进民生福祉；六是持续加强生态环境保护，提升绿色低碳发展水平；七是加强政府建设和治理创新，保持社会和谐稳定。故本题选D。

6.2025年3月10日，世界坝体最高抽水蓄能电站——（ ）3号机组并网发电。

A.国网新源江苏句容抽水蓄能电站 B.三峡水电站

C.溪洛渡水电站 D.向家坝水电站

6.【答案】A。解析：2025年3月10日，世界坝体最高抽水蓄能电站——国网新源江苏句容抽水蓄能电站3号机组并网发电。故本题选A。

7.2025年3月12日0时38分，海南商业航天发射场一号发射工位首次发射取得圆满成功。下列有关说法错误的是（ ）。

A.长征八号运载火箭，是我国新一代中型两级液体捆绑式运载火箭

B.一号工位以“高安全性、高可靠性、高效率”为目标，在技术领域实现五项全球或国内首次突破。

C.长征八号遥六运载火箭以“一箭十八星”方式在海南商业航天发射场将千帆星座第五批组网卫星送入预定轨道

D.此次发射标志着国内首个商业航天发射场单工位发射能力得到完整验证。

7.【答案】D。解析：A、B、C三项均正确。D项错误，2025年3月12日，海南商业航天发射场一号发射工位首次发射取得圆满成功，长征八号遥六运载火箭以“一箭十八星”方式将千帆星座第五批组网卫星送入预定轨道。至此，海南商业航天发射场双工位首发成功，标志着国内首个商业航天发射场双工位发射能力得到完整验证。故本题选。

8.2025年3月12日是我国第（ ）个植树节。目前，我国森林覆盖率超过25%，森林蓄积量达200多亿立方米，草原综合植被盖度稳定在50%以上，人工林面积居世界第一。

A.45 B.47 C.49 D.50

8.【答案】B。解析：2025年3月12日是我国第47个植树节。目前，我国森林覆盖率超过25%，森林蓄积量达200多亿立方米，草原综合植被盖度稳定在50%以上，人工林面积居世界第一。故本题选B。

9.国家能源局印发的《2025年能源工作指导意见》提出了一系列本年度的能源发展规划，下列说法错误的是（ ）。

A.2025年全国发电总装机达到34亿千瓦以上，新增新能源发电装机规模2亿千瓦以上

B.2025年非化石能源发电装机占比提高到60%左右，非化石能源占能源消费总量比重提高到20%左右

C.2025年抽水蓄能装机容量达到6200万千瓦以上

D.2025年原油产量保持2亿吨以上

9.【答案】A。解析：A项错误，国家能源局印发的《2025年能源工作指导意见》提出，2025年全国发电总装机达36亿千瓦以上，新增新能源发电装机规模2亿千瓦以上，发电量达到10.6万亿千瓦时左右，推动抽水蓄能装机容量达6200万千瓦以上，跨省跨区输电能力持续提升。B、C、D三项均正确。故本题选A。

10.2025年3月14日，《数学之美》特种邮票首发仪式在北京举行。当日是国际数学日。《数学之美》特种邮票1套4枚，邮票图案名称分别为（ ）。

①圆周率 ②勾股定理 ③欧拉公式 ④微积分定理 ⑤莫比乌斯带

A.①②③④ B.②③④⑤ C.①③④⑤ D.①②③⑤

10.【答案】。解析：2025年3月14日，《数学之美》特种邮票首发仪式在北京举行。当日是国际数学日。《数学之美》特种邮票1套4枚，邮票图案名称为：圆周率、勾股定理、欧拉公式、莫比乌斯带。综上，①②③⑤正确。故本题选D。

11.2025年3月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《提振消费专项行动方案》指出，为大力提振消费，全方位扩大国内需求，（ ），针对性解决制约消费的突出矛盾问题，现就实施提振消费专项行动制定本方案。

①以增收减负提升消费能力 ②以高质量供给创造有效需求

③以优化消费环境增强消费意愿 ④以扩大政府投入增加消费需求

A.①②③ B.②③④ C.①③④ D.①②③④

11.【答案】A。解析：2025年3月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《提振消费专项行动方案》指出，为大力提振消费，全方位扩大国内需求，以增收减负提升消费能力，以高质量供给创造有效需求，以优化消费环境增强消费意愿，针对性解决制约消费的突出矛盾问题，现就实施提振消费专项行动制定本方案。综上，①②③正确。故本题选A。

12.《中国食物与营养发展纲要（2025～2030年）》明确，到（ ）年，我国多元化食物供给体系更加完善，食物优质化、特色化、品牌化水平持续提升。

A.2027 B.2030 C.2033 D.2035

12.【答案】B。解析：《中国食物与营养发展纲要（2025～2030年）》明确，到2030年，我国多元化食物供给体系更加完善，食物优质化、特色化、品牌化水平持续提升。故本题选B。

13.2025年3月，国务院办公厅印发的《关于进一步加强贸易政策合规工作的意见》要求，进一步加强贸易政策合规工作，必须坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，更好统筹（ ）两个大局，更好统筹（ ），规范工作程序，健全机制保障，提高运用国际规则维护我国发展权益能力，有效防范化解风险，为建设更高水平开放型经济新体制、加快构建新发展格局作出贡献。

A.国内国际 发展和安全 B.国内国际 竞争和合作

C.经济政治 竞争和合作 D.经济政治 发展和安全

13.【答案】A。解析：2025年3月，国务院办公厅印发的《关于进一步加强贸易政策合规工作的意见》要求，进一步加强贸易政策合规工作，必须坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，更好统筹国内国际两个大局，更好统筹发展和安全，规范工作程序，健全机制保障，提高运用国际规则维护我国发展权益能力，有效防范化解风险，为建设更高水平开放型经济新体制、加快构建新发展格局作出贡献。故本题选A。

14.中国信息通信研究院发布的《中国综合算力指数（2024年）》显示，（ ）综合算力指数排名跃居全国首位。

A.重庆市 B.贵州省 C.北京市 D.河北省

14.【答案】D。解析：中国信息通信研究院发布的《中国综合算力指数（2024年）》显示，河北省综合算力指数排名跃居全国首位。故本题选D。

15.2025年3月25日，博鳌亚洲论坛发布《博鳌亚洲论坛亚洲经济前景及一体化进程2025年度报告》。报告预计，2025年亚洲加权实际GDP增长率为（ ）。

A.4.4% B.4.5% C.4.8% D.5.0%

15.【答案】B。解析：2025年3月25日，博鳌亚洲论坛发布《博鳌亚洲论坛亚洲经济前景及一体化进程2025年度报告》。报告预计，2025年亚洲加权实际GDP增长率为4.5%。故本题选B。

16.2025年3月28日，国务院总理李强主持召开国务院常务会议。会议指出，（ ）发展速度快、潜力大、带动作用强，已成为我国外贸发展的重要力量。

A.民营企业 B.互联网平台 C.服务贸易 D.跨境电商

16.【答案】D。解析：2025年3月28日，国务院总理李强主持召开国务院常务会议。会议指出，跨境电商发展速度快、潜力大、带动作用强，已成为我国外贸发展的重要力量。故本题选D。

### 二、多选题

17.2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，过去一年，中国特色大国外交开创新局面。下列属于2024年中国特色大国外交取得的成绩的有（ ）。

A.推动构建人类命运共同体

B.巩固拓展全球伙伴关系

C.坚持真正的多边主义

D.在应对全球性挑战和解决国际地区热点问题中发挥积极建设性作用

17.【答案】ABCD。解析：2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，过去一年，中国特色大国外交开创新局面。推动构建人类命运共同体，巩固拓展全球伙伴关系，坚持真正的多边主义，在应对全球性挑战和解决国际地区热点问题中发挥积极建设性作用。中国为促进世界和平与发展作出了重要贡献。故本题选ABCD。

18.2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，2025年要纵深推进全国统一大市场建设。下列相关举措正确的有（ ）。

A.修订出台新版市场准入负面清单，优化新业态新领域市场准入环境

B.制定重点领域公平竞争合规指引，改革完善招标投标体制机制

C.完善企业简易退出制度，逐步推广经营主体活动发生地统计

D.加快建设统一开放的交通运输市场，实施降低全社会物流成本专项行动

18.【答案】ABCD。解析：2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，纵深推进全国统一大市场建设。加快建立健全基础制度规则，破除地方保护和市场分割，打通市场准入退出、要素配置等方面制约经济循环的卡点堵点，综合整治“内卷式”竞争。实施全国统一大市场建设指引，修订出台新版市场准入负面清单，优化新业态新领域市场准入环境。制定重点领域公平竞争合规指引，改革完善招标投标体制机制。出台健全社会信用体系的政策，构建统一的信用修复制度。完善企业简易退出制度，逐步推广经营主体活动发生地统计。加快建设统一开放的交通运输市场，实施降低全社会物流成本专项行动。故本题选ABCD。

19.2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，2025年要扩大高水平对外开放，积极稳外贸稳外资。无论外部环境如何变化，始终坚持对外开放不动摇，稳步扩大制度型开放，有序扩大自主开放和单边开放，以开放促改革促发展。下列相关举措正确的有（ ）。

A.培育绿色贸易、数字贸易等新增长点，支持有条件的地方发展新型离岸贸易

B.切实保障外资企业在要素获取、资质许可、标准制定、政府采购等方面的最惠国待遇

C.保障中欧班列稳定畅通运行，加快西部陆海新通道建设

D.坚定维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制，扩大同各国利益的汇合点

19.【答案】ACD。解析：A、C、D三项正确，B项错误。2025年3月5日，十四届全国人大三次会议在人民大会堂开幕，国务院总理李强作政府工作报告。报告提出，2025年要扩大高水平对外开放，积极稳外贸稳外资。（1）稳定对外贸易发展。培育绿色贸易、数字贸易等新增长点，支持有条件的地方发展新型离岸贸易。（2）大力鼓励外商投资。切实保障外资企业在要素获取、资质许可、标准制定、政府采购等方面的国民待遇。（3）推动高质量共建“一带一路”走深走实。保障中欧班列稳定畅通运行，加快西部陆海新通道建设。（4）深化多双边和区域经济合作。坚定维护以世界贸易组织为核心的多边贸易体制，扩大同各国利益的汇合点，促进共同发展。故本题选ACD。

20.2025年3月11日自然资源部部长关志鸥接受采访时表示，我们牢牢守住了18亿亩的耕地红线，为粮食连续丰收提供了重要支撑。做好耕地保护，重点要做好以下哪三个方面？（ ）

A.稳数量、强监管 B.提质量、优布局 C.优生态、惠民生 D.扩面积、增产量

20.【答案】ABC。解析：2025年3月11日自然资源部部长关志鸥接受采访时表示，我们牢牢守住了18亿亩的耕地红线，为粮食连续丰收提供了重要支撑。做好耕地保护，重点要做好这三方面：第一要稳数量、强监管；第二要提质量、优布局；第三要优生态、惠民生。故本题选ABC。

21.2025年3月14日，《反分裂国家法》实施20周年座谈会在京举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际强调，要深刻认识《反分裂国家法》的重要作用，坚决打击“台独”分裂、遏制外部势力干涉，坚定不移推进祖国统一大业。下列描述正确的有（ ）。

A.进一步丰富完善“以法惩独”的制度体系

B.坚决开展反分裂反干涉重大斗争

C.持续完善增进台湾同胞福祉的制度和政策

D.牢牢把握两岸关系主导权和主动权

21.【答案】ABCD。解析：2025年3月14日，《反分裂国家法》实施20周年座谈会在京举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际指出，20年来，特别是党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我们全面实施《反分裂国家法》，牢牢把握两岸关系主导权和主动权，进一步丰富完善“以法惩独”的制度体系，坚决开展反分裂反干涉重大斗争，持续完善增进台湾同胞福祉的制度和政策，有力维护一个中国原则，推动反“独”促统不断取得新的进展和成效。故本题选ABCD。

22.2025年3月21日，国务院总理李强主持召开国务院常务会议指出，加强涉企收费监管是降低企业经营成本、优化营商环境的重要举措。关于加强涉企收费监管，下列说法正确的有（ ）。

A.要强化全过程监管，着力构建协同高效的长效监管机制

B.要健全涉企收费目录清单制度，将所有收费项目均纳入清单并对社会公开

C.要加大违规收费治理力度，对越权设立的涉企收费项目，酌情予以取消

D.要营造全社会共同参与、协同治理的良好氛围，进一步稳定各类经营主体预期、提升发展信心

22.【答案】ABD。解析：2025年3月21日，国务院总理李强主持召开国务院常务会议指出，加强涉企收费监管是降低企业经营成本、优化营商环境的重要举措。要坚持问题导向、防治并举、标本兼治，聚焦政府部门及下属单位、行政审批中介服务机构、行业协会商会、经营自然垄断环节业务企业等涉企收费主体，强化全过程监管，着力构建协同高效的长效监管机制。要健全涉企收费目录清单制度，将所有收费项目均纳入清单并对社会公开，明确服务内容、服务标准、收费额度，清单之外一律不得收费，依法依规对存量涉企收费政策进行清理。要加大违规收费治理力度，对没有法律法规和政策依据、越权设立的涉企收费项目，一律予以取消；对擅自提高征收标准、扩大征收范围的行为，坚决予以纠正；对确有必要新出台的涉企收费政策，要加强合法性、公平性以及社会预期影响等方面的审核。要健全涉企收费监测评估制度，优化问题线索收集和处理机制，营造全社会共同参与、协同治理的良好氛围，进一步稳定各类经营主体预期、提升发展信心。故本题选ABD。

23.2025中关村论坛年会于3月27日至31日在北京举办。今年论坛年会以“新质生产力与全球科技合作”为年度主题。2025中关村论坛年会突出（ ）特点。

A.科技前沿 B.成果共享 C.人才交流 D.开放合作

23.【答案】ABCD。解析：025中关村论坛年会于3月27日至31日在北京举办。今年论坛年会以“新质生产力与全球科技合作”为年度主题。2025中关村论坛年会突出科技前沿、成果共享、人才交流和开放合作四个特点。故本题选ABCD。

24.国务院办公厅印发《关于提升中药质量促进中医药产业高质量发展的意见》。关于其内容，下列说法正确的有（ ）。

A.以提升中药质量为基础 B.以科技创新为支撑

C.以体制机制改革为保障 D.以传承经典为核心

24.【答案】ABC。解析：国务院办公厅印发《关于提升中药质量促进中医药产业高质量发展的意见》（以下简称《意见》）。《意见》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，以提升中药质量为基础，以科技创新为支撑，以体制机制改革为保障，形成传承创新并重、布局结构合理、装备制造先进、质量安全可靠、竞争能力强的中医药产业高质量发展格局，更好增进人民健康福祉和服务中国式现代化。故本题选ABC。

### 三、判断题

25.2025年，中国载人航天工程将扎实推进空间站应用与发展和载人月球探测两大任务，为推动科技强国、航天强国建设作出更大贡献。

25.【答案】√。解析：2025年3月3日，从中国载人航天工程办公室获悉，瞄准2030年前实现中国人首次登陆月球的目标，我国载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设工作按计划稳步推进。2025年，中国载人航天工程将扎实推进空间站应用与发展和载人月球探测两大任务，为推动科技强国、航天强国建设作出更大贡献。故本题说法正确。

26.2025年3月3日，全球首艘安装海上碳捕集和封存（CCS）装置的海上浮式生产储油卸油船——Agogo FPSO在宁波交付。

26.【答案】×。解析：2025年3月3日，全球首艘安装海上碳捕集和封存（CCS）装置的海上浮式生产储油卸油船——Agogo FPSO在上海交付。这一项目是全球首个具有燃烧后碳捕集功能的海上浮式石油生产存储平台（FPSO），为全球FPSO行业技术领先项目，也是全球目前最环保FPSO之一。故本题说法错误。

27.2024年3月9日，中国科学院合肥物质科学研究院大科学团队研制的聚变堆主机关键系统综合研究设施——四分之一真空室及总体安装系统通过专家组测试与验收，系统研制水平及运行能力达到国际先进水平。

27.【答案】×。解析：2024年3月9日，中国科学院合肥物质科学研究院大科学团队研制的聚变堆主机关键系统综合研究设施——八分之一真空室及总体安装系统通过专家组测试与验收，系统研制水平及运行能力达到国际先进水平。故本题说法错误。

28.《全国人民代表大会关于修改〈中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法〉的决定》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会第三次会议于2025年3月11日通过，现予公布，自2025年4月1日起施行。

28.【答案】×。解析：《全国人民代表大会关于修改〈中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法〉的决定》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会第三次会议于2025年3月11日通过，现予公布，自2025年3月12日起施行。故本题说法错误。

29.我国首个商用堆在线辐照生产同位素装置已实现规模化量产，打破我国关键医用同位素长期依赖进口的局面。

29.【答案】√。解析：2025年3月21日从中核集团了解到，我国首个商用堆在线辐照生产同位素装置在秦山核电实现规模化量产，打破我国关键医用同位素长期依赖进口的局面。故本题说法正确。

30.2025年3月29日，交通运输部发布的数据显示，2024年，全国港口货物吞吐量176亿吨，集装箱吞吐量达3.3亿标箱，继续稳居世界第一。

30.【答案】√。解析：2025年3月29日，交通运输部发布的数据显示，2024年，全国港口货物吞吐量176亿吨，集装箱吞吐量达3.3亿标箱，继续稳居世界第一。故本题说法正确。