

## 2022 年 9 月份时政题

### 一、单选题

1. 2022 年 8 月，由科技部、中央宣传部、中国科协共同编制的《“十四五”国家科学技术普及发展规划》正式公布。规划明确，到 2025 年，公民具备科学素质的比例超过（ ），多元化科普投入机制基本形成，创建一批全国科普教育基地。

- A. 10%                      B. 15%                      C. 20%                      D. 25%

1. 【答案】B。解析：2022 年 8 月，由科技部、中央宣传部、中国科协共同编制的《“十四五”国家科学技术普及发展规划》正式公布。规划明确，到 2025 年，公民具备科学素质的比例超过 15%，多元化科普投入机制基本形成，创建一批全国科普教育基地。故本题选 B。

2. 2022 年 9 月 1 日，2022 年全国“质量月”活动拉开帷幕。国务院总理李克强作出重要批示，（ ）是立业之本、强国之基，事关民生福祉。

- A. 质量                      B. 创新                      C. 质量和创新                      D. 质量和服务

2. 【答案】A。解析：2022 年 9 月 1 日，2022 年全国“质量月”活动拉开帷幕。国务院总理李克强作出重要批示，质量是立业之本、强国之基，事关民生福祉。故本题选 A。

3. 2022 年 9 月 1 日，第十三届中国艺术节正式拉开帷幕。以“艺术的盛会、人民的节日”为宗旨，秉承（ ）办节原则，充分展现党的十八大以来文艺工作新作为新气象新高度。

- A. “创新、开放、精品、共享、融合”                      B. “创新、开放、优良、共享、和谐”  
C. “创新、开放、优良、共享、融合”                      D. “创新、开放、精品、共享、和谐”

3. 【答案】A。解析：2022 年 9 月 1 日，第十三届中国艺术节正式拉开帷幕。以“艺术的盛会、人民的节日”为宗旨，秉承“创新、开放、精品、共享、融合”办节原则，充分展现党的十八大以来文艺工作新作为新气象新高度。故本题选 A。

4. 2022 年 9 月 2 日，科学家们对于空间种植和栽培植物进行了大量的研究，在各种空间飞行器中进行了 20 多种植物的培养实验。目前只有油菜、小麦和豌豆少数几种作物在空间完成了从种子到种子的实验。而中国空间站这次空间实验的重要意义就是要首次在空间微重力条件下实现（ ）“从种子到种子”全生命周期的培养实验。

- A. 玉米                      B. 土豆                      C. 黄豆                      D. 水稻

4. 【答案】D。解析：2022 年 9 月 2 日，科学家们对于空间种植和栽培植物进行了大量的研究，在各种空间飞行器中进行了 20 多种植物的培养实验。目前只有油菜、小麦和豌豆少数几种作物在空间完成了从种子到种子的实验。而中国空间站这次空间实验的重要意义就是要首次在空间微重力条件下实现水稻“从种子到种子”全生命周期的培养实验。故本题选 D。

5. 2022年9月2日，首届大国工匠论坛在湖南长沙拉开帷幕。论坛深入学习贯彻习近平总书记致首届大国工匠创新交流大会贺信精神，以（ ）为主题，为大国工匠和工匠人才展现风采、分享经验、切磋技艺、提升素质搭建平台。

- A. “匠心传承·强国有我”                      B. “匠心逐梦·强国有我”  
C. “匠心筑梦·强国有我”                      D. “匠心精神·强国有我”

5. 【答案】B。解析：2022年9月2日，首届大国工匠论坛在湖南长沙拉开帷幕。论坛深入学习贯彻习近平总书记致首届大国工匠创新交流大会贺信精神，以“匠心逐梦·强国有我”为主题，为大国工匠和工匠人才展现风采、分享经验、切磋技艺、提升素质搭建平台。故本题选B。

6. 2022年9月3日，纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利（ ）座谈会在北京举行。中国人民抗日战争的伟大胜利，有力捍卫了国家主权和领土完整，开辟了中华民族伟大复兴的光明前景，是中国人民的胜利、也是世界人民的胜利。

- A. 70周年                      B. 75周年                      C. 77周年                      D. 80周年

6. 【答案】C。解析：2022年9月3日，纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利77周年座谈会在北京举行。中国人民抗日战争的伟大胜利，有力捍卫了国家主权和领土完整，开辟了中华民族伟大复兴的光明前景，是中国人民的胜利、也是世界人民的胜利。故本题选C。

7. 2022年7月27日，（ ）固体运载火箭在酒泉卫星发射中心成功首飞，是我国目前推力最大的固体运载火箭。

- A. “力箭一号”                      B. “天舟一号”                      C. “长征一号”                      D. “嫦娥一号”

7. 【答案】A。解析：2022年7月27日，“力箭一号”固体运载火箭在酒泉卫星发射中心成功首飞，是我国目前推力最大的固体运载火箭。“力箭一号”是新型研发体制下诞生的一枚面向商业市场的新型火箭。故本题选A。

8. 2022年9月，（ ）大型太阳能无人机首飞成功。该机是航空工业研制的首款超大展弦比高空低速无人机，首次采用双机身布局的大型无人机，第一款以太阳能为唯一动力能源的全电大型无人机平台。

- A. “CH-7”                      B. “翼龙-II”                      C. “神雕”                      D. “启明星50”

8. 【答案】D。解析：2022年9月，“启明星50”大型太阳能无人机首飞成功。该机是航空工业研制的首款超大展弦比高空低速无人机，首次采用双机身布局的大型无人机，第一款以太阳能为唯一动力能源的全电大型无人机平台。故本题选D。

9. 2022年9月，中央统战部等7部门联合印发《关于实施各族群众互嵌式发展计划的意见》。《意见》提出，要坚持紧扣主线、服务大局，坚持总体部署、系统推进，坚持分类施策、重点突破，坚持双轮驱动、双向发力，把推动东西部（ ）作为促进各族群众互嵌式发展的关键举措。

- A. 共同富裕
- B. 社会服务发展
- C. 生产发展
- D. 双向就业创业

9. 【答案】D。解析：2022年9月，中央统战部等7部门联合印发《关于实施各族群众互嵌式发展计划的意见》。《意见》提出，要坚持紧扣主线、服务大局，坚持总体部署、系统推进，坚持分类施策、重点突破，坚持双轮驱动、双向发力，把推动东西部双向就业创业作为促进各族群众互嵌式发展的关键举措。故本题选D。

10. 2022年9月8日，2022全国专精特新中小企业发展大会在江苏省南京市开幕，主题为“专精特新 强基固链”。国家主席习近平贺信表示中小企业联系千家万户，是（ ）的重要力量。

- A. 推动创新、改善民生
- B. 推动创新、促进就业
- C. 推动创新、提高生产、改善民生
- D. 推动创新、促进就业、改善民生

10. 【答案】D。解析：2022年9月8日，2022全国专精特新中小企业发展大会在江苏省南京市开幕，主题为“专精特新 强基固链”。国家主席习近平贺信表示中小企业联系千家万户，是推动创新、促进就业、改善民生的重要力量。故本题选D。

11. 2022年9月21日，2022年国际和平日纪念活动在北京举行。国家主席向纪念活动致贺信时指出，在此重要历史关头，我提出（ ），倡导各国坚持共同、综合、合作、可持续的安全观，尊重各国主权、领土完整，遵守联合国宪章宗旨和原则，重视各国合理安全关切，通过对话协商解决国家间分歧和争端。

- A. 全球和平倡议
- B. 全球发展倡议
- C. 全球安全倡议
- D. 全球发展安全倡议

11. 【答案】C。解析：2022年9月21日，2022年国际和平日纪念活动在北京举行。国家主席向纪念活动致贺信时指出，在此重要历史关头，我提出全球安全倡议，倡导各国坚持共同、综合、合作、可持续的安全观，尊重各国主权、领土完整，遵守联合国宪章宗旨和原则，重视各国合理安全关切，通过对话协商解决国家间分歧和争端，共担维护和平责任，同走和平发展道路，携手推动构建人类命运共同体。今年纪念活动以“践行全球安全倡议，维护世界和平稳定”为主题，契合联合国宪章维护国际和平与安全的精神。故本题选C。

12. 2022年9月20日，据统计10年来，我国新增15项世界遗产，6个项目列入非物质文化遗产相关名录、名册，6项文献遗产列入《世界记忆名录》，15处地质公园加入联合国教科文组织世界地质公园网络，5个生物圈保护区加入世界生物圈保护区。目前中国世界遗产总数达到（ ）。

- A. 42处
- B. 50处
- C. 56处
- D. 62处

12. 【答案】C。解析：2022年9月20日，据统计10年来，我国新增15项世界遗产，6个项目列入非物质文化遗产相关名录、名册，6项文献遗产列入《世界记忆名录》，15处地质公园加入联合国教科文组织世界地质公园网络，5个生物圈保护区加入世界生物圈保护区。目前中国世界遗产总数达到56处。故本题选C。

13. 截至 2022 年 9 月 15 日，（ ）环绕器已在轨运行 780 多天，（ ）火星车累计行驶 1921 米，着陆区存在过大量液态水活动。发现着陆区土壤具有较强承压强度且摩擦参数较低，存在与水活动相关并经历风沙磨蚀的特征。

- A. 天问一号 “祝融号”                      B. 天宫一号 “祝融号”  
C. 天问一号 “嫦娥号”                      D. 天宫一号 “嫦娥号”

13. 【答案】A。解析：截至 2022 年 9 月 15 日，天问一号环绕器已在轨运行 780 多天，“祝融号”火星车累计行驶 1921 米，着陆区存在过大量液态水活动。发现着陆区土壤具有较强承压强度且摩擦参数较低，存在与水活动相关并经历风沙磨蚀的特征。故本题选 A。

14. 2022 年 9 月 15 日，国家主席习近平在撒马尔罕国际会议中心接受乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫授予（ ）。这是（ ）设立以来首次颁授。

- A. “最高友谊”勋章                      B. “友谊”勋章  
C. “金鹰”勋章                      D. “和平友谊”勋章

14. 【答案】A。解析：2022 年 9 月 15 日，国家主席习近平在撒马尔罕国际会议中心接受乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫授予“最高友谊”勋章。“最高友谊”勋章是乌兹别克斯坦对外最高荣誉，旨在表彰为同乌兹别克斯坦发展友好关系、解决国际和地区热点问题以及对乌兹别克斯坦国家发展作出特殊贡献的人士。这是“最高友谊”勋章设立以来首次颁授。故本题选 A。

15. 2022 年 9 月 16 日出版的第 18 期《求是》杂志发表国家主席习近平的《坚持和发展中国特色社会主义要一以贯之》。文章强调，新时代中国特色社会主义是我们党领导人民进行伟大（ ）的成果，也是我们党领导人民进行伟大（ ）的继续，必须一以贯之进行下去。

- A. 社会革命 社会革命                      B. 自我革命 自我革命  
C. 社会改革 社会改革                      D. 经济改革 经济改革

15. 【答案】A。解析：2022 年 9 月 16 日出版的第 18 期《求是》杂志发表国家主席习近平的《坚持和发展中国特色社会主义要一以贯之》。文章强调，新时代中国特色社会主义是我们党领导人民进行伟大社会革命的成果，也是我们党领导人民进行伟大社会革命的继续，必须一以贯之进行下去。故本题选 A。

16. 2022 年 9 月 14 日，国家主席习近平乘专机抵达努尔苏丹，开始对哈萨克斯坦共和国进行国事访问。习近平指出，中哈建交（ ）来，中哈友好牢不可破，有助于世界积极力量和进步力量发展，也有利于构建人类命运共同体。

- A. 20 年                      B. 30 年                      C. 40 年                      D. 50 年

16. 【答案】B。解析：2022 年 9 月 14 日，国家主席习近平乘专机抵达努尔苏丹，开始对哈萨克斯坦共和国进行国事访问。习近平指出，中哈建交 30 年来，中哈友好牢不可破，有助于世界积极力量和进步力量发展，也有利于构建人类命运共同体。故本题选 B。





21. 2022年9月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》。《意见》指出，科学技术普及是国家和社会（ ）的活动，是实现创新发展的重要基础性工作。

- A. 普及科学技术知识
- B. 弘扬科学精神
- C. 传播科学思想
- D. 倡导科学方法

21. 【答案】ABCD。解析：2022年9月，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》。《意见》指出，科学技术普及是国家和社会普及科学技术知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法的活动，是实现创新发展的重要基础性工作。故本题选ABCD。

22. 2022年9月22日，第五个“中国农民丰收节”到来之际，习近平代表党中央，向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日的祝贺和诚挚的慰问。习近平强调，要求（ ）推动实现农村更富裕、生活更幸福、乡村更美丽。

- A. 强化粮食安全保障
- B. 稳住农业基本盘
- C. 巩固拓展好脱贫攻坚成果
- D. 扎实推进乡村振兴

22. 【答案】ABCD。解析：2022年9月22日，第五个“中国农民丰收节”到来之际，习近平代表党中央，向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日的祝贺和诚挚的慰问。习近平强调，强化粮食安全保障，稳住农业基本盘，巩固拓展好脱贫攻坚成果，扎实推进乡村振兴，推动实现农村更富裕、生活更幸福、乡村更美丽。故本题选ABCD。

### 三、判断题

23. 2022年9月1日，“人民为中心 文艺攀高峰——纪念毛泽东同志《在延安文艺座谈会上的讲话》发表70周年主题展”在中国国家博物馆开幕。

23. 【答案】B。解析：2022年9月1日，“人民为中心 文艺攀高峰——纪念毛泽东同志《在延安文艺座谈会上的讲话》发表80周年主题展”在中国国家博物馆开幕。故本题说法错误。

24. 2022年9月3日，吉林省延边朝鲜族自治州举行庆祝成立70周年大会。

24. 【答案】A。解析：2022年9月3日，吉林省延边朝鲜族自治州举行庆祝成立70周年大会。延边朝鲜族自治州是我国最大的朝鲜族聚居地，也是唯一的朝鲜族自治州，1952年9月3日正式成立。70年来，连续5次被国务院评为“全国民族团结进步模范集体”。故本题说法正确。

25. 2022年9月7日，中国奥委会在京召开特别全会，以无记名投票的方式选举苟仲文为中国奥委会新任主席。

25. 【答案】B。解析：2022年9月7日，中国奥委会在京召开特别全会，以无记名投票的方式选举高志丹为中国奥委会新任主席。会议还表决通过《中国奥委会2021年工作报告》，审议通过中国奥委会部分人事变更提案。故本题说法错误。

26. 2022年9月7日，国家主席习近平向巴西总统博索纳罗致贺电，祝贺巴西独立200周年。

26. 【答案】A。解析：2022年9月7日，国家主席习近平向巴西总统博索纳罗致贺电，祝贺巴西独立200周年。故本题说法正确。

27. 2022年9月，全球航运权威媒体《劳埃德船舶日报》公布2021年度全球100大集装箱港口排名，天津港以超4700万标准箱的吞吐量雄踞全球第一。

27. 【答案】B。解析：2022年9月，全球航运权威媒体《劳埃德船舶日报》公布2021年度全球100大集装箱港口排名，上海港以超4700万标准箱的吞吐量雄踞全球第一。故本题说法错误。

28. 2022年9月，党的二十大代表选举工作已经顺利完成，选举产生了2296名出席党的二十大代表。

28. 【答案】A。解析：2022年9月，党的二十大代表选举工作已经顺利完成，选举产生了2296名出席党的二十大代表。党的二十大代表，是坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持以党章为根本遵循，坚持党的性质宗旨，坚持和加强党的全面领导，充分发扬党内民主，严格按照党中央关于做好代表选举工作的要求，采取自下而上、上下结合、反复酝酿、逐级遴选的办法产生的。故本题说法正确。

29. 2022年9月17日，联合国发起面向发展中国家的国际教育融资工具，旨在向这些国家的青少年儿童等对象提供教育资金。

29. 【答案】B。解析：2022年9月17日，联合国发起面向中低收入国家的国际教育融资工具，旨在向这些国家的青少年儿童等对象提供教育资金。故本题说法错误。

30. 2022年9月，国务院学位委员会、教育部印发《研究生教育学科专业目录（2022年）》《研究生教育学科专业目录管理办法》新版目录，将“素描与书法”正式列为一级学科。

30. 【答案】B。解析：2022年9月，国务院学位委员会、教育部印发《研究生教育学科专业目录（2022年）》《研究生教育学科专业目录管理办法》新版目录，将“美术与书法”正式列为一级学科，自2023年下半年启动招生的研究生培养按新版学科专业执行。故本题说法错误。