

新疆维吾尔自治区博尔塔拉蒙古自治州博乐市七中2021-2022年高一期中题带答案和解析

1. 其他

书法练习常见方式有两种，幼儿书法多以描红为主，青少年后的书法练习大多是临摹为主，临摹也叫临帖，就是先读帖，感受到字体特点后，再书写。请临写下面的内容。

独立寒秋，湘江北去，橘子洲头。看万山红遍，层林尽染；漫江碧透，百舸争流。

2.

阅读下面的文字，完成下面小题。

从五中全会公报看“十四五”规划

2020年10月26日至29日，十九届五中全会在京召开，重点讨论了“十四五”规划纲要及2035年远景目标的建议稿，会后发布了《中国共产党十九届五中全会公报》，“十四五”规划及2035年远景目标建议稿将于下周公布，但全会《公报》对相关内容进行了高度概括，“十四五”期间的主要发力方向呼之欲出。在我们看来，“十四五”规划建议中以下方面需重点关注。

从时代特征来看，“十四五”时期与“十三五”时期明显不同。当前中国面临的是百年未有之大变局，对内已基本实现全面建成小康社会的目标，对外则面临全球政治经贸环境正发生剧烈变化的重大挑战。身处“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期，下一步发展目标亟待进一步明确。因而，本次规划在目标设定上，既有立足短期的五年计划，也有着眼15年之后的2035年远景目标。

本次规划最大的不同在于GDP增速目标考核可能淡化，以进一步强化“高质量发展”要求。本次《公报》并未出现有关GDP数字目标的表述，如“翻一番”，2020年不设GDP增速目标的做法很可能会延续；明确提出“十四五”时期要“在质量效益明显提升的基础上实现经济持续健康发展”，意味着“高质量发展”的指导思想将得到继承和强化，使用其他能够全面衡量经济增长质量的考核指标代替GDP增速，如就业、研发投入、环保、资源使用效率等方面。

本次规划将重点突出科技、要素、安全、内需、民生、环保六大方面。

一是突出强调科技、创新的核心增长动能地位。“创新”一词在全文中共出现高达15次之多，构建科技攻关举国体制。大力提升创新能力的最终目标，是以科技能力带动提高全要素生产率。预计“十四五”期间，对科技研发投入的考核和支持要求将显著提升，新一代信息技术、半导体、新能源、医药医疗等领域将成为主攻方向。

二是要素市场化改革加速推进，数据要素进一步变革生产方式。十九届四中全会首提数据可作为生产要素参与分配；今年上半年《中共中央国务院关于构建更加完善的要素市场化配置体制机制的意见》发布，数据首次在官方文件中纳入生产要素。数据要素领域改革重要作用是推动产业技术变革、加快产业数字化智能化改造、提升潜在生产可能性边界。“十四五”期间，数字经济和产业数字化对经济的贡献将会持续提升，数字科技与产业发展的高度融合，已经促进各个行业新业态的出现，如社区零售和“无接触零售”、金融科技开放平台（保险科技、资管科技等）、智能城市与社会治理现代化等未来颇具发展前景。

三是高度重视统筹安全和发展。《公报》要求“把安全发展贯穿国家发展各领域和全过程”。面对新冠肺炎疫情的严重冲击以及日趋复杂的国际环境，“安全”对于“发展”的重要性进一步提升。“安全”的范畴也在不断拓展，“统筹传统安全和非传统安全”之下，金融安全、产业链安全成为重中之重；未来将全力打破西方国家对部分关键核心技术的垄断、解决产业链布局的“卡脖子”问题，打造关键领域全产业链的自主格局。

四是“双循环”战略将贯穿始终，打造强大国内市场促消费、扩内需。做大做深国内需求是双循环战略的出发点和落脚点，当前打造强大国内市场仍面临人口老龄化加剧、收入差距拉大、要