

2021 北京朝阳高三二模

政 治

2021.5

(考试时间 90 分钟 满分 100 分)

第一部分

本部分共 15 题，每题 3 分，共 45 分。在每题列出的四个选项中，选出最符合题目要求的一项。

1. 近年来，央视推出《经典咏流传》《中国诗词大会》《国家宝藏》《典籍里的中国》等一系列精品节目。这些节目深度挖掘中华优秀传统文化的精髓，让厚重的历史与现代的心灵碰撞，用当代的方式与历史握手，获得社会广泛认同。上述节目
- ①以中华优秀传统文化为基因，具有鲜活生命力
 - ②能够给人以艺术享受，打造了文艺类节目高不可及的范本
 - ③对中华优秀传统文化作出新的判断、新的概括和新的定义
 - ④让沉睡的经典“活”了起来，让更多人自觉传承中华灿烂文化
- A.①② B.①④ C.②③ D.③④
2. 有着数百年历史的北京鼓楼西大街历经三年疏解整治，恢复古街风貌，引入智慧化管理，治理效能显著提升。原本拥堵的街区成为了适合市民漫步赏景的林荫街巷，宛如一幅老北京风情画。鼓楼西大街重新亮相
- ①有助于丰富市民文化生活，彰显京味文化的魅力
 - ②有利于加强北京老城保护，全面恢复古都历史格局
 - ③表明优秀历史文化融入现代生活能够焕发无限生机
 - ④疏解了非首都功能，完成了北京高品质城市环境建设
- A.①③ B.①④ C.②③ D.②④
3. 2021 年 4 月 16 日，以“休闲提升生活品质”为主题的北京·平谷世界休闲大会开幕。大会采取“线上+线下”模式：世界休闲领域专家“云”集大会发表演讲，各种特色活动展示宜居、宜业、宜游的城市形象和中国传统休闲文化。举办此次大会能够
- A.传播休闲生活理念，全方位满足市民生活需求
 - B.发挥平谷区生态资源禀赋，打造科技创新品牌
 - C.使“云”技术的开发实现根本性突破和跨越式发展
 - D.推动休闲领域蓬勃发展，助力北京建设世界旅游名城

4. 明代画家周臣创作的《桃花源图》以东晋陶渊明的《桃花源记》为题材，不仅传递了原文的精神内涵，而且表现了我国山水人物画高超的造型艺术能力。疏密相生、虚实相映，体现了图外有图、画外有画的意境。下列说法正确的是

- ①《桃花源记》是没有社会生活基础的主观臆想
- ②美术作品是表达文学作品精神内涵的最佳载体
- ③《桃花源图》和《桃花源记》都表达了对恬静生活的向往
- ④疏密相生和虚实相映的创作方法，蕴含着朴素的辩证思想

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④



《桃花源图》明 周臣

5. 一位林业工人在接受采访时说：“林子还是这片林子，干的活不一样了。过去我们用锯和斧子砍树，现在我们用锹和镐种树。以往只能挣半年工资，现在一年到头都有收入。”对此，下列说法正确的是

- ①从“砍树人”变为“种树人”，体现了林业发展模式的转变
- ②砍树是违背客观规律的行为，种树是遵循客观规律的行为
- ③与砍树的劳动相比，种树的劳动更能帮助人们实现人生价值
- ④与时俱进的发展理念，能够对人们的生产生活产生积极影响

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

6. 根据量子力学理论，当几个粒子在彼此相互作用后，由于各个粒子所拥有的特性已经综合成为整体性质，无法单独描述各个粒子的性质，只能描述整体系统的性质，则称这种现象为量子缠结或量子纠缠。下列说法正确的是

- A. 量子纠缠揭示了人类社会的本质，证明思维来源于存在
- B. 粒子的相互作用不具有普遍性，这种作用有不稳定的规律性
- C. 每一个粒子都不是孤立存在的，都与周围的粒子有客观联系
- D. 量子纠缠发生于量子系统之中，是一种人为事物的客观联系

7. 建设法治中国是系统性工程，法治政府是法治建设的主体。北京市政府全面落实《法治政府建设实施纲要(2015-2020年)》取得积极成效。关于北京市推进法治政府建设的举措和成效，下列表述正确的是

- A. 组织多层次法治教育培训——提升政府工作人员的执政水平
- B. 市政府向市人大常委会报告工作——强化对行政权力的内部监督
- C. 深化街道社区管理体制变革，全面推进社区协商——提高司法公信力
- D. 对现行的规章和行政文件进行了全面梳理——完善依法行政制度体系

8. 北京市互联网法院审理一起消费者诉某公司侵权案件，判决认为，该公司以读书软件获取其运营的社交软件中好友关系数据的行为，未以合理的“透明度”告知原告并获得同意，侵害了原告个人信息权益。互联网法院对这一案件的审理和判决

- ①有利于规范互联网公司关联产品之间的数据使用情况

- ②是监察机关提升网络空间现代化治理水平的有益探索
- ③体现了依法行政的工作原则,促进了诚信经济健康发展
- ④有助于维护消费者信息安全,使个体获得更好的消费体验

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

9.十三届全国人大四次会议表决通过《全国人民代表大会关于完善香港特别行政区选举制度的决定》,部分内容如下:

- ✧ 完善香港特别行政区选举制度,必须全面准确贯彻落实“一国两制”、“港人治港”、高度自治的方针,维护宪法和香港基本法确定的香港特别行政区宪制秩序,确保以爱国者为主体的“港人治港”,切实提高香港特别行政区治理效能,保障香港特别行政区永久性居民的选举权和被选举权。
- ✧ 香港特别行政区设立一个具有广泛代表性、符合香港特别行政区实际情况、体现社会整体利益的选举委员会。
- ✧ 香港特别行政区行政长官由选举委员会选出,由中央人民政府任命。

完善香港特别行政区选举制度

- ①有利于推进香港特别行政区的民主制度循序渐进、稳健发展
- ②有利于维护国家主权、安全、发展利益,保持香港长期繁荣稳定
- ③表明人民代表大会行使了国家最高立法权,完善了国家治理体系
- ④目的在于保障香港特别行政区的政权、管治权牢牢掌握在市民手中

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

10.某校学生调查发现本地公交车道的整体利用率差异较大,具有改进空间。为此提出建议:对部分利用率较低的公交专用道,可进一步扩大允许通行车辆的范围;取消周末和节假日公交专用道的限行设置,允许社会车辆通行。该学习小组可以

- A.召开改进公交车道使用方案的听证会
- B.建议司法机关完善公交车道使用规定
- C.打电话给人大代表要求其改进执法工作
- D.通过政协的民意征集渠道寻求帮助、表达意见

11.人力资源和社会保障部、国家市场监督管理总局、国家统计局联合发布了电子数据取证分析师、密码技术应用员、服务机器人应用技术员等18个新职业。新职业的发布

- ①反映和适应了新技术、新业态的发展要求
- ②有利于推动劳动者向新的职业领域迈进
- ③需要国家开展人才培养,提供高素质从业人员
- ④可以提供更多就业岗位,缩小不同职业的收入差距

A.①② B.①③ C.②④ D.③④

12.《中央定价目录》是规范中央政府有关部门定价权限和范围的清单。2020年,我国施行新修订的《中央定价目录》,与旧版目录相比,定价项目缩减近30%,更加聚焦垄断环节定价监管和竞争性环节改革。

中央定价目录(部分)				
项目	定价内容		定价部门	备注
基础交通运输	铁路运输服务	中央管理企业全资及控股铁路普通旅客列车硬座、硬卧票价率	国务院价格主管部门	定价范围不包括动车组列车、社会资本投资控股新建铁路客运专线

据此,下列推断合理的是

- ①合理修订定价目录,有利于厘清政府和市场在价格形成中的关系
- ②水、电、气、热力等行业中的网络型自然垄断环节,不宜列入这一目录
- ③粮食是关系国计民生的基础性产品,市场竞争不充分,应列入本目录
- ④定价范围不包括社会资本投资控股新建铁路客运专线有利于激发企业活力

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

13. 中粮智慧农场是大型央企中粮集团联手中国农科院建设的重点农业项目。农场以“自然、生态、绿色、健康”为理念,既是一个集成新能源、节水农业、循环农业、智能化、物联网等技术的农业综合体,也成为了北京市民的绿色生态旅游和劳动体验目的地。中粮集团参与智慧农场建设

- ①有助于智慧农业、科技农业、生态农业融合发展
- ②有利于全面推进乡村振兴战略,完善我国的城乡布局结构
- ③旨在提高我国农业装备自主研发能力,提高农业生产率
- ④体现了国有企业参与农业供给侧改革,积极承担社会责任

A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14.“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出,完善再分配机制,加大税收、社保、转移支付等调节力度和精准性,合理调节过高收入,取缔非法收入,缩小收入差距。以下传导过程符合上述要求的是

- A.发展壮大脱贫地区产业→提高劳动报酬比重→促进共同富裕
- B.完善社会保障制度→扩大失业保险保障范围→保障失业人员基本生活
- C.实行股权激励→健全生产要素按贡献参与分配的原则→增加科技人员收入
- D.加大医疗事业投入→完善短缺药品保供稳价机制→保障群众基本用药需求

15.挤出效应是指政府为了平衡财政预算赤字,通过发行政府债券,向私人借贷资金市场筹措资金,从而使市场利率上升,私人投资和支出相应地下降。由此,下列说法正确的是

- ①挤出效应发生的原因在于国债是一种没有风险的投资方式
- ②凯恩斯主义面临新的困境,对当今的经济发展不具有借鉴意义

关注北京高考在线官方微信:北京高考资讯(ID:bj_gaokao),获取更多试题资料及排名分析信息。

③单一的财政政策作用有限，需要相应的货币政策与之配合使用

④鼓励多种所有制经济共同发展，有助于克服挤出效应的负面影响

A.①② B.①④ C.②③ D.③④

第二部分

本部分共 5 题，共 55 分。

16. (13 分)

长江是中华民族的母亲河、生命河。保护好长江，是事关中华民族伟大复兴和永续发展的千秋大计。

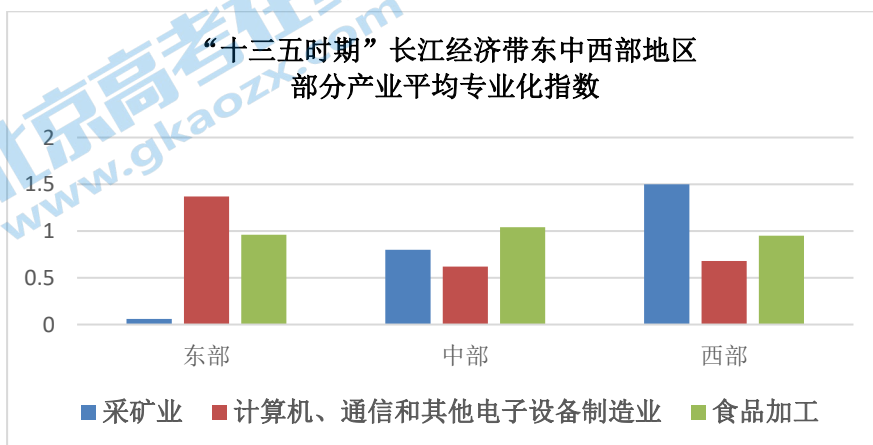
材料一 新中国成立以来特别是改革开放以来，长江经济带已成为我国综合实力最强、战略支撑作用最大的区域之一。然而，由于多年来的无序利用和过度开发，长江不堪重负，生态环境急剧恶化，可持续发展面临极大挑战。

党的十八大以来，党中央多次强调：推动长江经济带发展必须坚持生态优先、绿色发展的战略定位，要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护、不搞大开发。

2016 年至 2019 年，长江经济带的全员劳动生产率增长 24.3%，每万元地区生产总值能耗下降 12.5%，货物贸易进出口总额增长 29.7%，城乡居民人均可支配收入差距进一步缩小，教育、医疗、基础设施建设等民生福祉得到更好的落实，区域经济社会发展表现不俗。

(1) 有人认为抓保护就是不要发展了，有人认为在追赶发展阶段“环境代价还是得付”。结合材料一，用辩证思维评价上述观点。(7 分)

材料二 长江的干流和支流流经 19 个省区市，长江经济带是我国经济最发达的流域经济带之一，也是世界知名的产业密集带。但是，部分地区产业同质化严重，造成低效率、恶性化竞争。



(2) 结合材料二，从经济角度说明长江经济带各地区应如何正确把握自身发展和协同发展的关系。(6分)

17. (8分)

“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出，坚持总体国家安全观，防范和化解影响我国现代化进程的各种风险，筑牢国家安全屏障。4月15日是我国的全民国家安全教育日，某校学生制作了《国家安全 人人有责》主题展板(见下图)。

总体国家安全观的五大要素	国家安全领域	践行总体国家安全观	观点
<ul style="list-style-type: none">•以人民安全为宗旨•以政治安全为根本•以经济安全为基础•以军事、文化、社会安全为保障•以促进国际安全为依托	<ul style="list-style-type: none">•政治安全•国土安全•军事安全•经济安全•文化安全•社会安全•信息安全•生态安全•.....	<ul style="list-style-type: none">•发现危害国家安全活动的线索或者证据的，及时向国家安全机关举报•保守所知的国家秘密，不将涉密信息随意发到互联网上•不散布谣言扰乱社会秩序•.....	<ul style="list-style-type: none">•我认为国家安全就是最“稳”的幸福•学习和了解国家安全法才知道，小小的举动也可能与国家安全紧密相关•维护国家安全没有局外人•.....

结合上述材料，运用《政治生活》知识，谈谈对“维护国家安全没有局外人”的理解。

18. (8分)

《中华人民共和国民法典》于2021年1月1日起正式施行。民法典凝聚了几代立法者心血和汗水、承载着亿万国人对美好生活的向往。

民法典第一条明确了立法目的：为了保护民事主体的合法权益，调整民事关系，维护社会和经济秩序，适应中国特色社会主义发展要求，弘扬社会主义核心价值观，根据宪法，制定本法。

民法典作为社会生活的百科全书、民事权利的宣言书和保障书，坚持彰显平等、公平、诚信、公序良俗等基本原则，是最能反映国人对核心价值认知的“最大公约数”。

民法典第一百八十四条明确，“因自愿实施紧急救助行为造成受助人损害的，救助人不承担民事责任”，充分回应了国人对一段时期以来“好人难当”等不良现象的关切，是弘扬助人为乐、匡扶正义、见义勇为等核心价值的重要制度设计。

可以说，民法典从立法目的到法律原则再到具体条文，都体现了社会主义核心价值观融入民事法律规范的立法追求。

结合材料，从哲学角度分析为什么要将社会主义核心价值观融入民事法律规范。

19. (18分)

近年来，通过温室气体减排来应对气候变化已成为各国的共同行动。

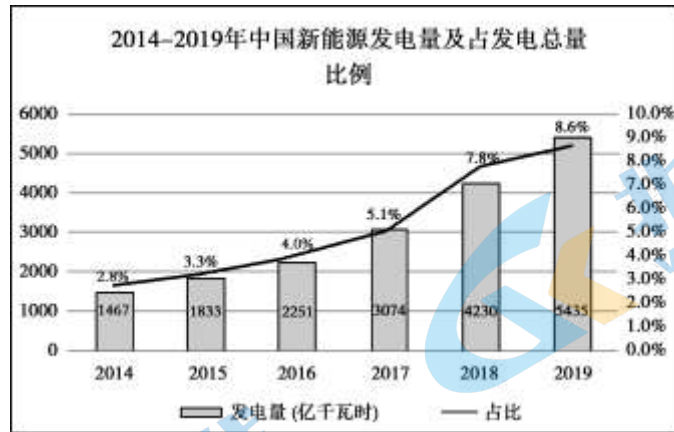
材料一 我国一直积极参与应对气候变化工作。与2005年相比，2019年我国单位国内生产总值二氧化碳排放下降48.1%，提前超额完成目标。2020年9月，我国在联合国大会上承诺：将力争2030年前实现碳达峰，努力争取2060年前实现碳中和。这是党中央、国务院统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策。

碳达峰：二氧化碳的排放不再增长，达到峰值后逐步回落。

碳中和：在一定时间内，通过植树造林、节能减排等途径，抵消自身所产生的二氧化碳排放量，实现二氧化碳“零排放”。

(1) 结合上述材料，运用《政治生活》知识，阐述我国作出碳达峰、碳中和承诺的重大意义。(8分)

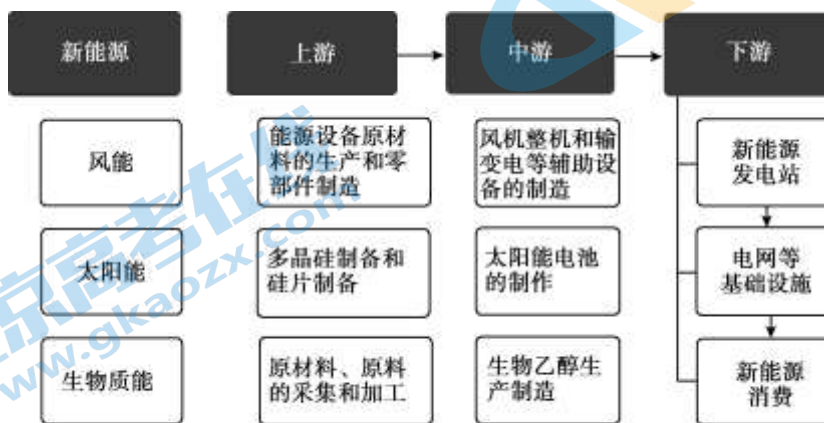
材料二 建设清洁低碳、安全高效的能源体系，是实现“碳达峰”“碳中和”的必由之路，这给我国新能源行业的发展提出了更加紧迫的要求。



(2) 解读上图所反映的经济信息。(3分)

材料三 我国的新能源行业以风电、太阳能、生物质能利用为主。近年来，我国新能源科技创新能力和技术装备自主化水平显著提升，但与世界能源科技强国的要求相比还有较大差距：一是新能源关键技术长期以引进消化吸收为主；二是大型或尖端能源装备制造及关键材料生产能力仍有明显短板。

我国新能源行业通过市场作用调节优化的机制尚不完善，需要管理体制来协调，但目前的能源体制机制难以适应这一需要。大量的财政补贴助推了我国新能源行业迅速发展，也导致了新能源企业无计划扩展，过剩产能难消纳，再加上储能技术滞后，部分地区甚至出现大量弃光电、弃风电的现象。我国的新能源行业亟需打通产供储销体系堵点，从而增强产业链韧性。



新能源产业链图解

(3) 结合上述材料，运用经济学知识，为增强我国新能源行业的产业链韧性提出建议。(7分)

20. (8分)

学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行。从1921年到2021年，中国共产党走过了整整一百年的历程。学习党的历史，是坚持和发展中国特色社会主义、把党和国家各项事业继续推向前进的必修课，这门功课不仅必修，而且必须修好。

某校拟开展“学党史 悟思想”为主题的系列活动课，向同学们征集活动意向。请完成下表。

“学党史 悟思想”系列活动课	
(1) 课型及资源: _____	
(资源应与课型相符, 可从以下的列表中选择其一, 也可另选其他)	
课型	课程资源
展览参观课	中国人民军事革命博物馆: 中国共产党领导的革命战争陈列展 香山革命纪念馆: 为新中国奠基——中共中央在香山主题展 国家博物馆: 复兴之路新时代部分专题展 中国美术馆: 纪念中国共产党成立100周年大型主题美术作品展
文本阅读课	
电影观赏课	 《建党伟业》 《建军大业》 《建国大业》 《我和我的祖国》
(2) 结合中国共产党带领中国人民革命、建设和改革的奋斗历程, 运用《文化生活》知识, 阐述所选课型和资源的育人价值。	

2021 北京朝阳高三二模政治

参考答案

1	2	3	4	5		6	7	8	9	10
B	A	D	D	B		C	D	B	A	D
11	12	13	14	15						
A	B	B	B	D						

二、第二部分（55分）

16（1）（7分）

这两种观点都是不科学、不全面的。

共抓大保护讲的是生态环境保护问题，不搞大开发讲的是经济发展问题，这一重要指示是推动长江经济带高质量发展的策略方法。

长江经济带 2016 年-2019 年经济社会发展的实践证明：共抓大保护和不搞大开发两者不是对立的，而是辩证统一的，强调大保护，是要以大保护、生态优先的规矩倒逼产业转型升级，实现经济社会发展与人口、资源、环境相协调的高质量发展；即便是追赶发展阶段，也必须刹住无序、破坏性和超范围开发，将对环境的负面影响降到最小，使绿水青山产生巨大生态效益、经济效益、社会效益。

（2）（6分）

东部地区借助自身高科技制造业等方面的优势，提升在新兴领域的核心技术和竞争力，在区域内发挥引领作用，并建立在更高水平参与国际竞争的新优势；

中西部地区在保留原有产业优势的基础上，积极承接东部地区产业转移，利用区域内先发地区的技术优势，促进传统产业优化升级，加速新兴产业培育，推动产业向高端业态迈进；

各地区都应注意区域内相关产业的衔接，构建优势互补、区域联动的产业布局。

17.（8分）

国家安全是国家生存和发展最基本、最重要的前提，国家安全利益是国家的最高利益；

我国是人民当家作主的社会主义国家，国家利益与人民的根本利益相一致，国家安全与个人生活密切相关，实现国家安全有利于更好的实现人民安全；

每一位公民都应履行宪法规定的维护国家安全、荣誉和利益的基本义务；应坚持个人利益与集体利益相统一的原则，增强国家安全意识，维护国家安全利益，自觉做国家安全的坚定捍卫者。

其他角度，言之有理，酌情给分。

18.（8分）

可以从辩证唯物主义和历史唯物主义等多个角度作答。

关注北京高考在线官方微信：[北京高考资讯\(10612gaokao\)](#)，获取更多试题资料及排名分析信息。

等级水平	等级描述
水平4	观点鲜明，能明确表达自己的见解；紧扣问题，准确运用相关知识，全面展开论述；逻辑严密，条理清晰
水平3	观点比较明确，能表达自己的见解；能扣住问题展开论述，知识运用比较准确；逻辑性较强，有条理
水平2	观点不明确；论述不能集中指向问题，罗列知识；知识运用不正确；论述缺乏逻辑，条理性差
水平1	应答与试题无关；或重复试题内容；或没有应答

19 (1) (8分)

我国作出碳达峰、碳中和承诺，有利于推动我国政府加快生态文明建设步伐，加速发展方式转型，实现高质量发展；凸显以人民为中心的发展思想，为早日实现中华民族伟大复兴贡献力量；

我国作出碳达峰、碳中和承诺，将为全球应对气候变化作出巨大贡献；进一步彰显了我国作为负责任的大国，参与全球气候治理、构建人类命运共同体的担当。

(2) (3分)

2014-2019年，我国新能源发电量及占发电量的比例持续增长，我国能源结构持续优化。

(3) (7分)

企业是创新的主体。新能源产业的上游中游企业应加大对于大型或尖端装备制造和关键材料生产等技术的攻坚力度，提升我国新能源行业发展的科技支撑力；下游企业应将“储能”作为技术攻坚的重点，提升新能源的消纳和存储能力，努力解决新能源资源与消费需求不匹配的问题。

推动有效市场和有为政府更好结合。在发挥市场的决定性作用的同时，政府应实施科学的宏观调控，强化制度创新，完善能源体制机制，引导优化新能源产业结构和布局。

20 (1) (1分) 资源应与课型相符，如果只选择无阐述不给分。

(2) (7分)

等级水平	等级描述
水平4	观点鲜明，能明确表达自己的见解；紧扣问题，准确运用相关知识，全面展开论述；逻辑严密，条理清晰
水平3	观点比较明确，能表达自己的见解；能扣住问题展开论述，知识运用比较准确；逻辑性较强，有条理
水平2	观点不明确；论述不能集中指向问题，罗列知识；知识运用不正确；论述缺乏逻辑，条理性差

水平 1	应答与试题无关；或重复试题内容；或没有应答
------	-----------------------



关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承“精益求精、专业严谨”的建设理念，不断探索“K12 教育+互联网+大数据”的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供“衔接和桥梁纽带”作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

北京高考资讯