2010年导游资格证考试基础知识指导:贵州概况导游资格考 试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/634/2021_2022_2010_E5_B9_ B4 E5 AF BC c34 634467.htm 贵州省情简介 贵州省简称"黔 "或"贵",是一个山川秀丽、气候宜人、资源富集、民族 众多的内陆山区省。 贵州地处云贵高原,与湖南、四川、重 庆、云南和广西毗邻,土地总面积17.61万平方公里,辖9个自 治州(市、地区)、87个县(市、区、特区),2000年末总 人口3755.72万人,省会贵阳市距重庆长江口岸300多公里、距 广西北海直距约500公里,具有近江、近海、近边的相对区位 优势,是西部大开发的沃土。贵州是一个民族团结的大家庭 。全省有49个民族,其中世界民族有汉、苗、布依、侗、土 家、彝、仡佬、水、回、白、瑶、壮、毛南、蒙古、仫佬、 羌、满族等17个。少数民族人口占全省总人口的37.85%.民族 自治地方占全省总面积的55.4%.长期以来,各族人民和睦团 结,勤劳奋斗,为全省的发展、为中华民族的共同繁荣进步 作出了重要贡献。 贵州能源资源富集,是正在建设的南方重 要的能源基地。全省水能资源蕴藏量1874.5万千瓦,居全国 第6位,其中可开发量达1683.3万千瓦。贵州以"江南煤海" 著称,全省煤炭资源量2401亿吨,保有储量523亿吨,为南 方12个省(自治区、直辖市)的总和,名列全国第5位。煤层 中还蕴藏着丰富可供开发利用的煤层气。能源水火互济的资 源和良好的开发基础,在实施"西电东送"战略中具有得天 独厚的优势。"十五"期间,全省将开工建设电力装机1400 万千瓦,建成投产800万千瓦,总投资高达500多亿元。 贵州 矿产资源丰富,有中国矿产资源宝库的美誉。全省已发现矿

产110多种,其中有76种探明了储量,有40种保有储量排在全 国前10位,有22种列1至3位。煤、磷、汞、铝土矿、锑、锰 、金、重晶石、硫铁矿、水泥与砖瓦原料以及各种用途的白 云岩、砂岩、石灰岩等具有优势,在国内占有重要地位。铝 土矿质佳量大,保有储量3.95亿吨,列全国第2;磷矿储量是 全国最多的省份,占全国总量的40%以上;重晶石甲冠中华 ,储量为全国的1/3;金矿储量居全国第12位,是国内新崛起 的黄金生产基地。 贵州生物种类繁多,是中国的生物资源大 省。全省有野生动物资源1000余种,黔金丝猴、黑颈鹤等14 种被列为国家一级保护动物,占全国同类动物总数的13%.全 省森林覆盖率30.8%, 各类建设用材和桐油、生漆、楠竹、松 香等林产品享誉四方;有70种珍稀植物列入国家珍稀濒危保 护值物名录,其中银杉、珙桐、秃杉、桫椤等珍稀植物被列 为国家一级保护品种,占全国同类植物总数的50%;有食用 野生植物500多种,工业用野生植物600多种,绿化、美化及 抗污染野生植物240多种;有药用植物3700多种,占全国中草 药品种的80%,是中国四大中药材产区之一,天麻、杜仲、 厚朴、黔党参、何首乌等名贵药材驰名全国。农作物植物品 种也较为丰富,粮食作物以水稻、玉米、小麦、薯类为主; 经济作物以烤烟、油菜籽为主要品种;饲养的主要畜品种 有30多种,优良牧草资源2500余种,发展畜牧业具有良好条 件。 贵州地处长江、珠江上游,有69个县属长江防护林保护 区范围,境内长江流域面积11.57万平方公里,珠江流域面 积6.04万平方公里,是长江珠江上游地区的重要生态屏障,是 西部大开发生态建设重点区域。 贵州是迷人的天然"公园" 。自然风光神奇秀美,山水景色千姿百态,溶洞景观绚丽多

彩,野生动物奇妙无穷,文化和革命遗迹闻名遐尔;山、水 、洞、林、石交相辉映,浑然一体。闻名世界的黄果树大瀑 布、龙宫、织金洞、马岭河峡谷等国家级风景名胜区和铜仁 梵净山,茂兰喀斯特森林、赤水桫椤、威宁草海国家级自然 保护区, 犹如一串串璀灿的宝石, 五光十色, 令人目不暇接 、留连忘返。以遵义会议会址和红军四渡赤水遗迹为代表的 举世闻名的红军长征文化,更让人驻足凭吊,追思缅怀。多 民族悠久灿烂的历史文化,浓郁神秘的民族风情,以及冬无 严寒、夏无酷暑的宜人气候,使贵州成为理想的旅游观光和 避暑胜地。 2000年,全省各族人民在省委、省政府的正确领 导下,紧紧抓住西部大开发和宏观环境持续向好的机遇,加 大经济结构调整力度,加快改革和发展步伐,国民经济和各 项社会事业取得了新的成绩。初步统计,2000年全省国内生 产总值为993亿元,比上年增长8.7%,比全国高0.7个百分点, 经济发展速度连续第四年快于全国平均水平;财政收入153.04 亿元,比上年增长10.4%,其中地方财政收入85.23亿元,增 长16.4%,继续保持较快增长。(来源:贵州省政府招商引资 信息网) 贵州自然资源 贵州是国内自然资源丰富的省区之一 ,有着极为突出的资源优势,尤以能源、矿产、生物、旅游 资源得天独厚,最具特色。全省土地资源以山地、丘陵为主 ,平坝地较少。山地面积为108740平方千米,占全省土地总 面积的61.7%, 丘陵面积为54197平方千米, 占全省土地总面 积的30.8%;山间平坝区面积为13230平方千米,仅占全省土 地总面积的7.5%.这种地理特点,使得可用于农业开发的土地 资源不多,特别是近年来,由于人口增多,非农业用地增多 ,耕地面积不断缩小。2002年底,全省实有耕地面积176.94万

公顷,比上年减少6.29万公顷,人均耕地面积不到0.05公顷, 远低于全国平均水平。贵州耕地不仅面积小,且质量也不高 。土层较厚、肥力较高、水利条件好的耕地所占比重低。 贵 州能源资源富集。水、电、煤多种能源兼备,水能与煤炭优 势并存,水火互济。水能资源蕴藏量为1874.5万千瓦,居全国 第六位,其中可开发量达1683.3万千瓦,占全国总量的4.4%, 特别是水位落差集中的河段多,开发条件优越。全省发电装 机容量逐年扩大,到2002年,发电量达到547.12亿千瓦小时, 在全国各省区市中居第十二位,在西部地区居第二位。 贵州 矿产资源丰富。境内矿产资源种类繁多,分布广泛,门类齐 全,储量丰富,且成矿地质条件好,是著名的矿产资源大省 。截至2002年底,全省已发现矿产110多种,其中有76种探明 了储量,有多种保有储量排在全国前列,排在第一位的有汞 、重晶石、化肥用砂岩、冶金用砂岩、饰面用辉绿岩、砖瓦 用砂岩等,排在第二位的有磷、铝土矿、稀土等;排在第三 位的有镁、锰、镓等;此外,煤、锑、金、硫铁矿等也具有 一定优势,在国内占有重要地位。煤炭不仅储量大,且煤种 齐全、煤质优良,素有"江南煤海"之称,2002年末保有储 量为492.27亿吨;铝土矿质佳量大,保有储量为4.24亿吨;磷 矿储量26.95亿吨,占全国总量的40%以上;重晶石甲冠中华 ,储量为全国的三分之一;金矿储量居全国第十二位,是中 国新崛起的黄金生产基地。 贵州生物种类繁多。全省有野生 动物资源1000余种,其中黔金丝猴、黑叶猴、华南虎、云豹 、豹、白颧、黑鹤、黑颈鹤、中华秋沙鸭、金雕、白肩雕、 白尾海雕、白头鹤、蟒等14种列为国家一级保护动物,占全 国同类动物总数的13%;国家二级保护动物有69种,主要有:

穿山甲、黑熊、水獭、大灵猫、小灵猫、林麝、红腹雨雉、 白冠长尾雉、红腹锦鸡等,占全国同类动物总数的25.7%。植 物资源有森林、草地、农作物品种、药用植物、野生经济植 物和珍稀植物等六类。全省森林覆盖率已达30.8%,人均森林 面积0.14公顷,活立木总蓄积量达2.1亿立方米;有70种珍稀 植物列入国家珍稀濒危保护植物名录,银杉、珙桐、秃杉、 桫椤等4种属国家一级保护植物,占全国同类植物总数的50% ;有二级保护植物27种,占全国同类植物总数的18.9%;有三 级保护植物39种,占全国同类植物总数的19.2%。全省有野生 植物资源3800余种,其中药用植物资源有3700余种,占全国 中草药品种的80%,是全国四大中药材产区之一。在国内外 具有一定影响,品质优良的珍稀名贵植物有珠子参、三尖杉 、扇蕨、冬虫夏草、鸡土从、艾纳香(天然冰片)等6种。此 外,天麻、石斛、杜仲、厚朴、吴萸、黄柏、黔党参、何首 乌、胆草、天冬、银花、桔梗、五倍子、半夏、雷丸、南沙 参、冰球子、黄精、灵芝、艾粉等有地道药材之美称。野生 经济植物资源中,工业用植物约600余种,以纤维、鞣料、芳 香油、油脂植物资源为主;食用植物约500余种,以维生素、 蛋白质、淀粉、油脂植物为主;可供绿化、美化环境及有观 赏价值的园林植物约200余种;具有抗污能力的环保植物40余 种。贵州农作物植物品种丰富,栽培的粮食作物、油料作物 、纤维植物和其他经济作物近600个品种。粮食作物以水稻、 玉米、小麦、薯类为主,经济作物以烤烟、油菜籽为主要品 种。经济林木主要有油桐、油茶、乌桕、漆树、核桃等," 大方生漆"、"六马桐油"为贵州名优土特产品。全省饲养 的主要畜品种有30多种,优良牧草资源2500余种,发展畜牧

业具有良好条件。贵州是迷人的"天然公园"。境内自然风光神奇秀美,山水景色千姿百态,溶洞景观绚丽多彩,野生动物奇妙无穷,文化和革命遗迹闻名遐迩;山、水、洞、林、石交相辉映,浑然一体。闻名世界的黄果树大瀑布、龙宫、织金洞、马岭河峡谷等国家级风景名胜区和铜仁梵净山,茂兰喀斯特森林、赤水桫椤、威宁草海等国家级自然保护区,犹如一串串璀灿的宝石,五光十色,令人目不暇接、流连忘返。以遵义会址和红军四渡赤水遗迹为代表的举世闻名的红军长征文化,更让人驻足凭吊,追思缅怀。多民族悠久灿烂的历史文化,浓郁神秘的民族风情,以及冬无严寒、夏无酷暑的宜人气候,使贵州成为理想的旅游观光和避暑胜地。100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com