

学生体质下降北京中考总分体育拟增20分 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/213/2021_2022__E5_AD_A6_E7_94_9F_E4_BD_93_E8_c64_213791.htm 针对学生体质下降的情况，北京市正酝酿把初中升高中的体育考试分数从原来的30分提高到50分计入中考总分，体育考核的内容也从目前考核三项逐步过渡到按照国家《体育与健康课程标准》增加到考核五项。学生立定跳远越跳越近 在昨天教育部的新闻发布会上，体卫艺司副司长廖文科透露的一组数字表明，近几年，学生的身高、体重等外形指标有提高，但学生身体素质却呈现下降趋势。教育部和国家体育总局、卫生部、国家科技部每五年对全国学生体质进行一次监测。2005年的监测显示，学生肺活量、速度测试、跳远测试指标却都呈下降趋势。与2000年的资料相比，7至18岁中小学阶段，城男、城女、乡男、乡女肺活量分别下降了285毫升、303毫升、237毫升、259毫升；50米测试，有87%的年龄组都出现了下降；大中小学生的立定跳远成绩绝大多数下降了4厘米左右。引体向上、跑步的成绩也都呈下降趋势。教育部出台强体措施 为提高学生体质，教育部出台了八项措施，包括实施学生体质健康标准制度，将达到标准作为“学生评选三好学生”毕业的基本条件之一；增加体育课时；要求学生每天参加一小时体育活动；将课间操时间延长到25至30分钟。北京也将根据自己的情况制定相应措施提高学生身体素质，但暂时不会将课间操时间延长。有关负责人表示，“大课间”的初衷是为了保证学生的锻炼时间，但延长课间操时间需要调整作息時間，压缩其他课时，实施起来有难度。北京将通过其他途径保证学

生“每天锻炼一小时”。落后省份削减高招录取比例 另据了解，教育部已明确规定，高校将建立新生入学体质健康测试制度。如果某一省份的考生连续3年体质落后，教育部将削减其招生计划和录取比例。这一办法将首先在教育部直属高校试点，而后在全国推广。教育部和国家体育总局新发布的“关于提高学生健康素质的意见”提出，要将体育考试成绩作为高校录取新生的重要参考依据。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