

药品集采拟中选产品平均降价 48%

共有 327 个产品 有的药从每粒平均 108 元降至 18 元

12日,第七批国家组织药品集中采购在江苏南京产生拟中选结果,公示结束后将发布正式中选结果。本次集采有60种药品采购成功,拟中选药品平均降价48%,按约定采购量测算,预计每年可节省费用185亿元。

国家医保局介绍,各医药企业积极参与本次集采,共有295家企业的488个产品参与投标,217家企业的327个产品获得拟中选资格。

其中,6家国际药企的6个产品中选,211家国内药企的321个产品中选,投标企业中选比例73%。平均每个药品品种有5.4家企业中选。

本次集采药品涉及31个治疗类别,包括高血压、糖尿病、抗感染、消化道疾病等常见病、慢性病用药,以及肺癌、肝癌、肾癌、肠癌等重大疾病用药,群众受益面广、获得感强。以肝癌一线靶向药仑伐替尼胶囊为例,每粒药从平均

108元下降到平均18元,一个治疗周期可节约费用8100元。在降血压领域首次纳入缓控释剂型,硝苯地平控释片降价58%、美托洛尔缓释片降价53%,高血压患者用药负担明显减轻。抗病毒药物奥司他韦每片从平均4.5元降至1元。此外,美国辉瑞公司的替加环素、日本安斯泰来公司的米卡芬净、西班牙艾美罗公司的依巴斯汀、意大利博莱科信谊公司的典帕醇等4个原

研药中选,平均降价67%。

在采购规则上,本次集采坚持了“量价挂钩、招采合一”的基本原则和“国家组织、联盟采购、平台操作”工作机制,并作出进一步调整优化,强化供应保障。首次引入备供机制,每个省份将同时有一个主供企业和一个备供企业,确保临床使用稳定。

截至目前,已开展7批国家组织药品集中采购,共覆盖294种药

品,按集采前价格测算,涉及金额约占公立医疗机构化学药、生物药年采购额的35%,集中带量采购已经成为公立医院药品采购的重要模式。下一步,国家医保局将会同有关部门指导各地及中选企业做好中选结果落地实施工作,确保全国患者今年11月就能用上本次集采降价后的中选产品。

中国将举办全球重要农业文化遗产大会

中国农业农村部国际合作司司长隋鹏飞12日表示,中国农业农村部将联合浙江省政府,于7月17日至19日在浙江省青田县举办全球重要农业文化遗产大会。

中新社报道,全球重要农业文化遗产是具有重要历史人文价值、对现代生态循环农业有重要借鉴意义的传统农业系统,通过对全球重要农业文化遗产有效保护,可以更好地挖掘传统农业价值,实现遗产地的生态保护、文化传承和经济发展,促进农业可持续发展和乡村繁荣。今年6月,中国就落实全球发展倡议发布了一份包含32项务实举措的成果清单,其中第7项是“举办全球重要农业文化遗产大会,发起农耕文明保护倡议”。

当天,农业农村部举行发布会,隋鹏飞就中国举办全球重要农

业文化遗产大会相关情况进行介绍。

“受全球新冠肺炎疫情影响,受气候变化等各种因素交织,全球落实联合国2030年可持续发展议程受挫。”隋鹏飞表示,在此背景下,中方倡议召开和举办此次大会,希望能够搭建一个国际化的交流平台,进一步提升国际社会对农业文化遗产的认知和保护意识,大会将发布基于各国共识的倡议,推动各方就全球重要农业文化遗产的发掘、保护、利用、传播和传承达成共识。

隋鹏飞表示,中国高度重视农业文化遗产工作,截至目前,中国全球重要农业文化遗产总数已达到18项,居世界首位。

据介绍,本次大会以“保护共同农业遗产,促进全面乡村振兴”为主

题,邀请有关国家、区域、国际组织、学界等,探讨全球重要农业文化遗产与粮食系统韧性、乡村可持续发展、农民生计改善等重要议题。

目前,大会已邀请到伊朗、意大利、秘鲁、泰国、坦桑尼亚等13个国家农业部长,联合国粮农组织总干事,法国等19个国家驻华使节,联合国教科文组织、世界粮食计划署等7个国际机构高级代表,以及相关专家学者、企业代表等出席会议。

“这是20年来全球重要农业文化遗产所在国组织召开的规模最大、层级最高、影响最大的会议。”隋鹏飞表示,将以开好本次大会为契机,推动遗产地之间开展多样化自主互动,支持构建机制化的交流平台,共同提升农业文化遗产的保护能力和水平,推动实现联合国2030年可持续发展议程。



开发于唐代的丽水云和梯田如今不仅是4A级风景区,更获评国家湿地公园、国家级水利风景区、中国重要农业文化遗产等。图为游客以云和梯田为背景“打卡”拍照。



李博士 大学入学 规划 \ 指导 \ 咨询

★ 新增高中十年级学生大学入学提早规划 ★

Perrie Z. (RM/IB) Caltech
Naomi C. (River Hill) Naval Academy
Abhinav K. (Broad Run) UVA, Georgia Tech, ...
Rajit M. (Blair) UMD Honors Engineering-CS Dual
Shreya V. (Centennial) UVA Engineering
Quang N. (Damascus) John Hopkins Bioengineering and more



- ★ Early Decision to Dream Schools, Competitive College Admissions for Rising Seniors
Early Decision (ED) program applications are due by October and provide applicants with admissions decisions by December. Multiple skewed benefits exist from such programs that heavily benefit early applicants.
- ★ An admissions boost of +10-70% is given to Early Decision applicants. Yes, you read that correctly. Applicants willing to enter into a legally binding commitment to a school are offered an extreme admissions boost. If accepted, an applicant must attend unless financial hardship is demonstrated. More on this later.

李博士 马州 写作/阅读/数学 夏令营

M & E Academy

Email: DL@MathEnglish.com 网上报名: www.MathEnglish.com

贺: A. S. 1600 RM J. H. 1590 SP HS W.W. 1580 Blair HS
SAT金榜 G.W. 1580 TJ O.W. 1580 TJ K.B. 1580 Centennial HS

贺众多学生上榜 资优GT高中、初中、小学请上网查看 上榜心得分享

今年暑假,让我们提供您的孩子进入GT的学习环境

SAT 整天课程 9:30am-4:30pm / 1st-8th Onsite/Online 整日/半日

第2期 7/5 - 7/15 第3期 7/18 - 7/29
第4期 8/1 - 8/12 第5期 8/15 - 8/26

PSAT/SAT Prep 9-12 年级	Math/Reading/Writing/Grammar
Blair/IB/Poolsville 资优高中:8 年级	Math/Reading/Writing/Public Speaking *每期教材内容不同,学生可选择参加多期课程
TJ Prep: 8 年级	*英文教学包括 Vocab, Grammar, Reading, Writing Skill.
Magnet 资优中学: 5 年级	*反机械式操作的数学教学,重 Problem Solving
Magnet 资优小学: 3 年级	*英文授课,英文将义。上课费用包括所有教材。
3/4/5/6/7/8 年级	*年级以秋后开学为准。
1/2 年级	*提供课前课后免费照护。

Early Bird 报名可享受折扣 + 免费英数评鉴测验 电话:301-251-7014

SAT 6月考前冲刺班

- * Critical reading
 - * Grammar
 - * Writing
 - * Vocabulary
 - * Math
- 开课日期: 5/7

暑期 Algebra II / Pre - Calc

Dr.Li 亲自上课

- ☑ Advanced arithmetic techniques 上课日期: 7/2
- ☑ Exponential functions 6/11 7/9
- ☑ Logarithmic functions 6/18 7/16
- ☑ Trigonometric functions 6/25 7/23
- ☑ Double & half angle formula 7/30
- ☑ Binomial expansions
- ☑ Geometric and arithmetic sequences and the sums
- ☑ Limits and continuity

资优课后 Onsite/Online 数学/阅读/写作

	Mon	Tues	Wed	Thurs	Fri
Gr1		M	V	S	
Gr2		M	V	S	
Gr3	M	W		V	
Gr4		W		V	M
Gr5	W		M	V	V
Gr6		W	V	M	
Gr7		V	W	M	
Gr8		V	W	M	

李博士GT英数写作教材

教材特色: 欢迎网上订购
题类新颖完备 解题独特精辟
思考磨练启发 应考出类拔萃

内容包含:
学生易错题型、老师常考题型、专家必考题型、各种评测题型