

弘扬工匠精神 打造创新人才 我国首期铜雕艺术人才培训班在杭开班 五千年铜文化能重回人间吗?

文艺生活
指南

演出

记者 张向芳

为什么落脚杭州?
原因之一是杭州有铜雕艺术的杰出代表

成立于2013年底的国家艺术基金,是国务院批准成立的公益性基金,重点围绕舞台艺术创作、传播交流推广、艺术人才培养和青年艺术创作人才等方面进行资助,旨在繁荣艺术创作,培养艺术人才,对中国文化艺术的发展起到重要的助推作用。

“门槛”有多高?“桥”有多窄?每年申报的项目动辄几千!

2016年度铜雕艺术人才培养项目,就是从4000多个项目中“过五关斩六将”通过评审立项的。

为什么能立项?有赖于上千名专家共同的“眼光”。自青铜时代开始,铜始终追随中华文化的发展,然而有五千年历史的铜文化,在近代却开始走向困境,出现了断层。民间铜艺和铜材质消费品稀少,工匠后继乏人。评审组专家认为,对铜雕艺术的保护和传承十分重要。

而人才培养项目最终落脚杭州,国家艺术基金管理中心主任韩子勇说,跟铜雕艺术在杭州的发展有直接关系。

杭州有朱炳仁这样的铜雕艺术创造者,作为铜文化领域的杰出代表人物,在其艺术传承与创新基地——位于杭州河坊街的铜雕艺术博物馆,铜雕艺术不仅被传承,还在创新中被发扬光大。

朱炳仁最近看了《百鸟朝凤》,非常感慨于

“匠二代”和各方精英都来了
用更开阔的视野和能力一起推动铜雕艺术

32名通过公开招募最终被录取的学员,就是推动铜雕艺术的一支重要力量。

杭州日报文艺群成员来自浙江、湖南、云南、贵州等16个省份和地区,都是相关行业的佼佼者。学员中不乏享誉传统金属工艺领域的“匠二代”,有广式铜雕传人、乌铜走银传人、苗族银饰传人,还有珉琅、水晶、铁艺等非物质文化遗产传承人。设计师、铸剑师、雕塑师等各界精英,以及在读的硕、博研究生等青年才俊也在其中。

为什么要来学铜雕?一位精通琉璃技艺的学员说,不光是来学技艺,还要学习艺术创作理念,因为艺术之间能够融会贯通,可以交叉创作。

主办此次培训的浙江朱炳仁铜雕艺术博



物馆,对2个月的课程设置非常精心。很多“大咖”都出现在授课导师名单上:北京故宫博物院院长单霁翔、民俗学家徐艺乙、哈佛大学设计学博士唐克扬、“朱府铜艺”第四代、五代传承人朱炳仁和朱军岷等。

而一系列的跨界对话和艺术讲座非常具有开放性,《中国文物保护与铜雕艺术修复》、《熔铜艺术诞生及其国际艺术空间》、《铜艺术品及旅游市场的开发》等课程,不仅包含专业技能培训,还立足开拓学员思路和视野,培养具有综合能力和国际化视野的人才。

意图很明确,也很美好:面向中国、面向世界培养传承与创新紧密结合的专业艺术人才,培养铜雕艺术和文创产业领军人物。

文艺
群

讨个好彩头
家有考生
祝你一举高“粽”(中)

记者 姜雄

香粽留芳端午聚,亦是金榜题名时。

中考、高考,是每个家庭、每个孩子的人生关键时刻。今年端午恰逢高考期间(6月9日),在端午节前夕,杭报文艺群要和绿城集团一起,为家有中、高考生的读者,赠送100份高“粽”福袋,祝愿孩子们一举高“粽”(中)!

绿城集团是杭州日报“拯救民勤·绿色传递”大型公益活动的生力军。去年春天,他们首次加入梭梭援种,甘肃民勤的“杭州林”,新增一片“绿城林”。今年春天,绿城再度行动,在遍布全国的绿城园区同时开展声势浩大的募捐,直到活动结束的五月,我们还收到来自全国的绿城业主和员工的捐款。今年绿城捐款达到205638.08元,可种“绿城林”面积293亩。

加入播种活动时,绿城集团表示,要把第一阶段活动的期限设定为五年,“公益不是一次就能见成效的,需要长期的延续与维护”。他们表示了这样一种观点:作为一个富有情怀的企业,改善环境,可以从小做起,涓涓细流,传递的是爱与社会责任感价值观。

也许正是这样的观念,才会有“小而美”的行为——正值考试季,为了表达对孩子们的美好祝愿,绿城集团和杭报文艺群联手,要为杭报读者送出100份由蓝城农业定制的高“粽”福袋,祝愿孩子们心想事成。

参与办法:

1、发送信息至杭州日报文艺群报名。报名格式:“姓名+联系电话+高粽”
2、请在评论区留言,为考生送上真诚的祝福。

3、从即日起至星期天(6月5日)17:00报名有效。

领取办法:
我们将从报名者中抽中100位幸运读者,并短信通知。



马勒的悲欣交集

时间:6月11日 19:30

地点:杭州大剧院歌剧院

杭州爱乐乐团2015-2016音乐季“完全马勒”系列音乐会的最后一场。音乐会由杭州爱乐乐团艺术总监、首席指挥杨洋执棒,特邀联合国青年艺术大使、钢琴演奏家元杰,一起演绎作曲家马勒的世界。

29岁的旅美钢琴家元杰,是美国茱莉娅音乐学院最高演奏博士、中央电视台评选的“中国十大青年钢琴家”之一、“BBC音乐年度封面人物”等,被《纽约时报》称赞为“完美的技术和毫无疑问的乐观,使他成为同一代钢琴家中的佼佼者”。

音乐会将上演马勒的a小调《第六交响曲》。这是一部充满悲伤与阴郁的作品。马勒的一位朋友听过此曲后曾问马勒:“像你这样一个心地善良的人,为什么写出这样辛酸阴沉的作品?”作曲家答道:“我一生所忍受的不如意的遭遇,都集中在了这部作品里。”因此,这部作品又叫《悲剧交响曲》。

(整理 张向芳)

舞台

浙江胜利剧院

周末戏剧金舞台

剧目

《大刀王怀女·抗辽破敌》

《王宝钏·大登殿》

《北国佳人》

演出单位:

北京市河北梆子剧团

演出时间:

6月20日-6月22日 19:15

票房电话:

0571-87080142



这竟然是真的 15岁儿子的粪便治好父亲多年腹疾

记者 柴悦颖 通讯员 于伟

如果你被炎症性肠病困扰,是选择传统手术还是未知的移植新技术?今年57岁的朱先生,最近做了一道选择题。

三年多来,朱先生反复腹痛腹泻,便中带有黏液脓血,到省中医院消化科做了肠镜检查,确诊为重度溃疡性结肠炎。多学科会诊后,专家提出两个方案:手术切除全结肠+回肠储袋+肛管吻合术,或尝试进行最新的粪菌移植。朱先生选择了第二种,粪便的捐献者,正是他15岁的儿子。

粪菌保质期在6小时内

5月30日上午,经过处理后的400毫升粪菌液,通过肠镜注入朱先生的肠道内。粪菌移植之前,需要经过特殊处理,且需要6小时以内的新鲜粪便。

“这是我们医院完成的第一例粪菌移植手术。”消化科主任范一宏说,每次移植需要取用50到80克粪便,并在消毒、无菌的器械里分离稀释。处理后的粪便,再通过肠镜输送到患者肠道,整个过程约十几分钟。两三个小时时,这些肠道菌群就会在朱先生的肠道里繁殖。“这两天观察下来,朱先生情况良好,没有明显不适的症状。”

1700年前,中医就有用人粪治病的记载,这味药又叫“黄龙汤”。1958年,美国医生用粪水挽救感染垂死的患者,这是英文文献记载最早的案例。

“在健康人的胃肠道内,寄生着种类繁多的微生物,这些微生物被称为肠道菌群。它们有好细菌,也有坏细菌,只要相互保持平衡,肠道内部的生态系统就能正常工作。肠道菌群对营养物质代谢、人体自身发育、免疫及疾病的产生等,都能起到极其重要的作用。”范一宏主任说,朱先生的病,在于肠道内的这个平衡被打破了。粪菌移植,就是将健康人的肠道功能菌群分离后,移植到患者肠道内,通过重建患者肠道菌群来治病。



筛选严格程度超过献血

范一宏主任说,以前,由于不知道病患的肠道里缺哪种细菌、缺多少,所以没法对症治疗。而目前的微生态制剂,细菌种类很单一,治疗炎症性肠病的实际效果不理想。要担当如此重任,捐献者的粪便必须经过严格筛选。为了分离一份优质的、不含病菌的粪便,对捐献者有很高的要求。

“考虑到伦理问题和病人的接受度,治疗前,医生通常建议患者选择家属的粪便。”范一宏主任

说,对于粪便提供者,筛选严格程度甚至超过献血。比如要求提供者相对年轻,还要排除血液和粪便中可能含有的病原体。除了血和粪便化验指标,还必须同时排除多项条件,如近期没有使用过抗生素、无传染病和胃肠道疾病等。

在消化系统疾病领域,炎症性肠病很难治愈,目前缺乏特异性的治疗手段。范一宏主任说,特别是对于难治性患者,粪菌移植有望成为一种新的治疗方式,改善患者症状及促进黏膜愈合。

粪菌还能治疗便秘和糖尿病

去年,美国首开两家粪菌银行。今年2月,据报道,荷兰也开设了“粪菌银行”。这些捐粪银行将收集、储存及分配粪便,以协助移植。

2014年,浙医儿院曾为一位11岁的伪膜性肠炎小患者移植了妈妈的粪菌,3天后起效,最终成功治愈。除了肠炎,粪菌移植还能用于治疗其他疾病,比如便秘、肠易激综合征、代谢综合征和自身免疫性疾病等。

已有近50篇文献显示,6成患有严重慢性便秘的病人,经过粪菌移植治疗后获得改善。还有研究表明,肠道内菌群结构的改变,

与肥胖或II型糖尿病有着密切关系。已经有对照试验显示,将瘦者的粪便移植到肥胖者的肠道里,可明显改善肥胖者体内胰岛素的敏感性。

另外,针对自发性血小板减少性紫癜的患者,经过粪菌移植治疗后,血小板水平可以恢复正常;在治疗多发性硬化症病人的便秘时,粪菌移植治疗持续1到2周后,患者的神经系统症状就能得到改善。

医生介绍,未来国内还会研发“大便胶囊”,可更方便地治疗肠炎等疾病。

3斤宝宝一出生就要做手术 医生在鸡蛋大的肚子里精雕细琢

本报讯(通讯员 王雪飞 记者 余敏)为身体还没苹果手机6plus大的宝宝做腹腔镜手术,这是一种怎样的难度?不亚于在鸡蛋壳上精雕细琢。日前,国内体重最小的十二指肠梗阻腹腔镜手术患儿在浙大儿院康复出院。

3斤宝宝面临重生手术

4月4日,陈小宝提前5周到来到人世。他早在妈妈肚子里就被检查出患有少见的消化道畸形,因此一出生就被送到了浙大儿院进行治疗。

出生体重只有1504克的小宝宝,身体还没有一个苹果手机6plus大,小胳膊和成人的手指那么粗,皮肤柔嫩得像果冻一样,哭声也比一般的宝宝小很多。但这么娇嫩的宝宝,却必须面临唯一能让他重生的十二指肠梗阻手术。

十二指肠梗阻是新生儿外科中一种较为少见的消化道畸形,如不及时治疗,患儿由于呕吐频繁,可出现脱水,吸入性肺炎,全身情况会迅速恶化,甚至会死亡。也就是说,陈小宝必须马上进行手术治疗。

一般情况下,可选传统开腹手术治疗。传统手术方法在浙大儿院新生儿普外科已经非常成熟,每年约有200多例各种消化道畸形得到诊治。可为陈小宝治疗的新生儿外科钬金法医生却放弃了开腹手术,选择为他进行腹腔镜手术。

钬金法是浙大儿院的“一把刀”,而且还是很会种花的医生,“为什么要选择腹腔镜手术呢?为病人好,小宝宝太小,太娇嫩了,像小花朵一样脆弱。用腹腔镜手术对他的身体损伤比较小,更有利于消化道功能的快速恢复,也能减少了肠粘连等并发症的发生。”

在鸡蛋大的腹腔里精雕细琢

4月7日,出生才三天的陈小宝,因为胎便的排出,体重只有1340克,在完善了各项检查和术前准备后,被推进了手术室。钬金法医师、黄寿奖医师一同为小宝宝做十二指肠梗阻腹腔镜手术。

小肚子只有鸡蛋大小,手术就像在鸡蛋上雕刻,每一个步骤,每一个环节都不能有闪失。操作空间非常小,一不小心就会损伤患儿的血管,导致患儿出现大出血危及生命。手术室里所有人都平心静气、放慢动作。

钬金法及团队专家选取了最小号的手术器械,准确定位梗阻肠段,小心地切开肠管后找到病灶,切除导致梗阻的隔膜,并修补好肠管。最后,取出器械后,认真地用美容线为他缝合。手术历时1个小时,十分顺利,陈小宝也成为国内体重最小的十二指肠梗阻腹腔镜手术患儿。

术后,陈小宝被送往新生儿重症监护室进行严密的医学观察及术后康复治疗。10天后,胃肠道功能逐渐恢复,并开始吃他人生的第一口奶。又经过20余天肠内肠外营养支持,小宝宝体重也已经长到2000克左右。