

让成长没烦恼:

福彩公益金托举孤残儿童七彩童年

一张10元刮刮乐彩票的背后,有“感谢您为公益事业贡献2元”;一张2元双色球彩票背后,有“感谢您为公益事业贡献0.72元”。

印在福利彩票上的暖心话语,是无数购彩者爱心接力的微光印记。其背后,是一项规模宏大的国家公益事业:截至2024年底,中国福利彩票已累计筹集公益金超过9114亿元,为社会保障体系提供了有力支撑。在公益金的使用版图中,“儿童福利”始终是国家和地方重点保障的方向。

近日,记者走访了江苏省内多个福彩公益金资助项目,见证了公益金如何从“纸面数字”变为托举孩子成长的“阳光雨露”。

从“养”到“育”
这里为92个宝贝点亮未来

作为集养育、治疗、教育、康复、社会工作于一体的综合性机构,常州市儿童福利院同时挂牌市残疾儿童康复中心与儿童福利指导中心,面向全市散居孤儿和困境儿童提供支持。目前,院内共养育92名儿童,配备90名工作人员,护理人员持证上岗率达100%,其中57%具备专业护士资质,服务水平位居全国前列。

自建院以来,该院始终秉持“虽非亲骨肉,依然父母心”的理念,打造“童心惠童”服务品牌,以专业与爱心为孤残儿童构筑温暖家园。在福彩公益金的持续支持下,率先完成“区域性集中养育”转型,并被纳入“残疾儿童定点康复机构”,将服务从院内延伸至社区。

“十四五”以来,该福利院累计获得福彩公益金资助640余万元,用于设施购置、环境改造及“养护康训”的一体化探索。如今,孩子们拥有更完善的起居空间、更明亮的学习场所以及更先进的康复设备,成长条件实现显著提升。

登上“风火轮”
他们也是人生的“小哪吒”

在无锡太湖边尧歌里,福彩事业奏响爱的旋律。2022年,历经3年前,易地新建的无锡市儿童福利院,迎来150名孤残儿童的搬迁入住,青山绿水怀抱下,孩子们开启了新的人生阶段。

14岁的男孩然然(化名)因脑瘫行动不便,日常生活需专人照料。他在无锡市儿童福利院长大,性格温顺,特别爱笑,也爱吃,还有个“小癖好”——喜欢玩被大家昵称为“风火轮”的康复辅助器具。负责照料他的张老师表示,搬到新院这两年,然然明显开朗了许多,尤其喜欢玩“风火轮”,每次都特别开心。

多年来,无锡市儿童福利院以“儿童回归”为导向,以“儿童友好”为理念,抓提质、促转型、护权益、谋发展,不断推动儿童从“养活”到“养好”并向“养成”转变。

成长的烦恼
在这里被温柔接住

在南通市儿童福利中心,一间墙壁被刷成淡蓝色、透着温暖光线的心理咨询室里,10岁的小宁(化名)正轻声向他的结对心理咨询师尹老师吐露着一个甜蜜的“烦恼”。“尹老师,同桌有两块兔子橡皮,想送给我一块,我要不要接受?”在尹老师两个多月的耐心引导下,曾经拘谨的孩子逐渐敞开心扉,开始分享心事,结交新朋友,脸上重现开朗的笑容。

这间由福彩公益金资助配备沙盘、放松椅等专业设备的咨询室,正是系统帮助小宁等困境儿童抚平心灵褶皱、健康成长的温暖港湾之一。

福彩公益金的力量,不仅集中在福利机构内,更通过创新机制,将关爱延伸至社区、扩散至社会。在崇川区秦灶街道,公益金支持建立了“政府主导+福彩公益金+社会组织”的关爱机制。

2024年,南通福彩共销售彩票11.31亿元,筹集地方公益金1.33亿元,南通市级福彩公益金共支出4360.19万元。这笔汇聚了万千市民爱心的资金,正持续转化为困境儿童碗中的热饭、教室里的书声、心理咨询室里的微笑,以及未来人生舞台上的无限可能。据中国福彩微信公众号

双色球 **一等奖中出4注**
第2026005期 **筹集公益金1.39亿元**

开奖日期: 2026-01-11
本期销售金额: 387,903,486元
开奖号码: 20 27 30 22 33 1 10

11日,双色球第2026005期开奖,一等奖中出4注,分别来自浙江(1注)、重庆(1注)、广东(1注)、云南(1注)。奖池金额28.21亿元,本期销量3.87亿元,筹集公益金1.39亿元。据中国福彩微信公众号

哈医大第三临床医学院举办第二届影像阅片大赛

生活报 (柳晴 薛乔丹 见习记者 李晓航 记者 王秋实) 近日,哈医大第三临床医学院成功举办第二届影像阅片大赛。副院长刘江恒、学生党总支书记李迎出席比赛。



图片由医院提供

2021级、2022级医学影像学专业本科生,以及2025级放射科专业基地住培学员共24人展开知识与技能的较量。现场,个人赛聚焦理论深度与独立诊断能力,重点考评选手的知识储备、临床思维及操作规范性。比赛中,选手需在限定时间内完成从病史分析到诊断决策的完整流程,既检验理论知识掌握程度,也锤炼“精准诊断、规范操作”的临床实战能力。比赛现场,选手们专注分析、归纳与判断,充分展现出对疾病本质的深刻洞察,以及将理论知识转化为临床诊断的扎实功底。

团队赛以团队协作、知识互补与快速应变能力为核心考察目标。各团队需在有限时间内快速判断、协同讨论并完成抢答,既有效激发学生的集体荣誉感,又在实践中深化“协作

哈市第一医院举办中韩脑机接口医工结合学术交流会



图片由医院提供

生活报 (见习记者 李晓航 记者 王秋实) 1月8日,中韩脑机接口医工结合及临床转化学术交流会会在哈尔滨市第一医院召开。

现场,屈洋主任向远道而来的韩国专家,以及哈工大、哈医大专家同仁致以最热烈的欢迎。他表示,此次盛会汇聚了首尔大学的国际顶尖视野、哈尔滨工业大学的硬核技术与哈尔滨医科大学的丰富临床经验,期待通过跨国界的思想碰撞,携手攻关,让脑机接口技术真正走到百姓身边,为更多患者带来康复曙光。

哈尔滨市第一医院副院长刘向岩致辞时表示,脑机接口是跨越神经科学、工程技术与临床医学的前沿赛道,更是破解疑难神经疾病,守护生命健康的希望之光。此次活动很荣幸邀请到韩国首尔大学、韩国汉阳大学、哈尔滨工业大学、哈尔滨医科大

学附属第一医院、哈尔滨医科大学附属第二医院的各位专家,带来国际前沿的研究成果,搭建起“医工交叉、中韩互鉴”的学术桥梁。

学术报告环节,各位专家学者带来了一场精彩纷呈的知识盛宴。韩国首尔大学电气工程李信斗教授以《人造细胞膜与蛋白质结合——生物信号的传递》为题,阐释了人造细胞膜与蛋白质的作用机制,为脑机接口信号的高效传递提供了前沿理论支撑;韩国首尔大学电子工科学科南英教授围绕《射频生物传感器及医疗应用》展开分享,系统介绍了射频生物传感器的研发进展与在临床诊断中的应用前景;汉阳大学数字医疗融合学科金殷盛教授聚焦《射频传感器的应用》,展现了射频传感器在脑机接口领域的多元应用价值。

哈尔滨市第一医院闫宏伟院长表示,此次能汇聚中韩两国脑机接口领域的顶尖专家共襄盛会,既是医院的荣幸,更是推动医工融合创新发展的宝贵契机。



“放下手机读会儿书”生活报研学游来啦!

了解一本书的诞生 共同阅读“冰雪奇缘”

03



72幅获奖摄影作品出炉



冰雪景观亮相居民小区



火锅店冰桶美食免费尝

冬日龙江多彩浪漫

04-06



雪博会这些地儿特出片

13日	多云	-18°C	偏西风3-4级
14日	晴	-26°C	西南风2-3级
15日	晴	-17°C	西南风2-3级
16日	晴	-28°C	偏北风2-3级
17日	晴	-18°C	西北风3-4级
18日	晴	-27°C	西南风2-3级

新闻

更亲 更近 更懂你



报料热线

4种报料方式

本报官微 本报官博
龙头新闻APP 生活报网

