

# “指尖陀螺”热卖，危险玩具入侵校园

## 没有厂址，叶片尖锐易伤人 医务人员警示：重金属超标危害身体

本报11月6日讯 前一阵子，小小的牙签弩潜入到校园，让不少家长担惊受怕。最近，又有个外表看起来讨巧实则危险的玩具“指尖陀螺”，在学生间流行。近日有学生家长向三湘都市报反映说，部分小学周边玩具店有一种玩具很危险，被称为指尖陀螺，家长们很担忧，因为这种玩具很锋利，快速旋转时如果发生意外，容易伤人。

### 没有厂址的陀螺销售火爆

记者日前就此进行了调查，发现学校周边一些商店确实存在这类玩具。在四方坪小学一家文具店内，记者问是否有指尖陀螺时，老板介绍不仅有货，而且有多种式样的可供选择，老板说这种玩具用手拿一点都不危险。记者注意到，这几种产品都没有标注厂名厂址，老板得意地称，指尖陀螺卖得特别火爆，出现断货，前来购买的都是小学生。

在清水塘小学附近，一家文具店同样有售卖陀螺的情况存在，但所卖的指尖陀螺同样也没有厂名厂址，记者查看塑料制的和铁片制的两种陀螺，拆开包装发现，两种玩具都是外形尖锐，叶片转起来还有些锋利。有人通过实验发现，其旋转速度很快，将鸡蛋

的外壳打碎。

指尖陀螺是一种轴承对称结构可以在手指上空转的玩具，2016年年初在国外流行，逐渐风靡全球，成为年轻人中十分流行的“减压神器”，也越来越受到小朋友的追捧。

### 医务人员发出风险警示

医务人员认为，这种玩具容易伤人，而且飞着玩，由于不好控制，很容易造成头部尤其是眼睛受伤，后果不堪设想。另外，如果孩子玩的陀螺中铅等重金属严重超标，将会对孩子身体造成危害。

记者了解到，2015年，国家质检总局已经对旋转玩具的质量安全风险进行警示，陀螺玩具就属于其中一类。由于旋转玩具具有高速运转的特征，一旦出现锐边或尖端，较其他玩具更容易划伤儿童，尤其是旋转时容易发生碰撞，产生碎片，这些高速飞出的碎片很容易伤及眼睛。质检总局提示广大消费者，在选购和使用旋转玩具时，要注意该产品存在的割伤和碎片飞溅等风险。

今年8月份，质检总局再次发布指尖陀螺相关消息，提示该产品的潜在隐患。

■记者 李成辉  
实习生 焦晨阳



“指尖陀螺”隐藏着极大的安全隐患，边缘较尖，转速过快极易伤人。

## 长沙7000人才共一个口腔医生

### 口腔医生紧缺现象引相关专业受追捧

本报11月6日讯 虽然传统观念中“牙疼不是病”，但事实上，随着生活水平的提高和健康意识的加强，口腔治疗需求在持续增加，牙医缺口也很大。昨日，全国口腔医学教育学术年会暨全国口腔医学院校青年教师授课技能展示会在长沙举行。记者从会议现场获悉，我国目前只有20多万口腔执业医师，缺口超60万。

### 在长沙 7000人共一个口腔医生

中华口腔医学会口腔医学教育专业委员会主任委员、武汉大学口腔医学院院长边专教授介绍，根据世界卫生组织要求，2000-2500个居民中应分布有一个口腔医生。“在发达国家，1000-1500个居民中有一个；在我国一线城市，每3000-4000人有一个，而在如长沙等二三线城市，6000到7000人才拥有一个口腔医生。”边专认为，随着大家对口腔治疗的重视，牙医紧缺的现象还将长期存在。

不过，近年来，口腔医学专业越来越受考生追捧。据了解，2000年，我国仅有口腔医学院系80余所，而截至2016年，我国的口腔医学院系则猛增到180多所。为了保证教学质量，由中华口腔医学会口腔医学教育专业委员会等机构联合发布了《中国口腔医学本科教育标准》，其中还对招生规模做出了明确

规定：“仿真头模型生均0.5台，实习椅位生均0.5台；口腔专业课教师数与在校学生数之比大于等于1:6”等。

### 把课堂还给学生 给他们更多动手机会

“在学校里，多以专业基础课和口腔专业课等理论课为主，跟实际操作还是有距离。”25岁的小熊今年刚从湖南一所医学院口腔医学专业毕业。他因动手操作机会少，临床实践能力欠缺。他希望，在学校能拥有更多实操机会，老师的授课也能更多将理论和实操相结合。

而此次授课技能展示会也正是为口腔专业青年教师搭建交流的平台。记者发现，整个展示会分为现场授课和操作技能展示两大板块。其中，22名教师进行现场授课，其余70名教师则在现场搭建的“手术室”里的仿真头模型上做起了牙体牙髓、口腔修复的口腔医疗手术。

北京大学口腔医学院院长郭传瑛介绍，多所口腔医学院正在开展“问题式学习教学法”的教学改革。“在辅导老师的参与下，学生们围绕某一专题或某一具体病例的疾病诊治问题，分小组进行讨论，有助于提高学生学习及创新的能力。在此基础上，学校要加强口腔教学实习实训基地建设，为学生创造更多临床实践动手的机会。”

■实习生 陈舒仪 记者 黄京

### 简讯

#### 院士与高校学子 分享治学经历

本报11月6日讯 今天上午，由教育部关心下一代工作委员会、中国工程院科学道德建设委员会联合主办的“院士回母校”活动走进中南大学。中南大学校友、中国工程院院士刘德培分享了自己求学的故事，并为学子释疑解惑。

据悉，“院士回母校”活动启动于2016年，以“坚定理想信念，传承科学精神，感悟科技人生，规划职业生涯”为主题，旨在通过邀请院士回母校与在校学生交流，以自身治学做人、科技报国的经历和感悟，在树立职业理想、确定职业规划、激发学习动力等方面对学生有所帮助。

■记者 黄京 实习生 王祝敏

#### 湖南工业大学成立 李可染美术学院

本报11月6日讯 昨日，湖南工业大学李可染美术学院成立，这是李可染画院在全国设立的首家美术学院。双方现场签订湖南工业大学和李可染画院合作框架协议书。同时，聘请李可染画院执行院长李庚为李可染美术学院院长。

李可染美术学院成立后，预计明年开始，湖工大李可染美术学院将迎来首批研究生，开设的专业方向包括：中国山水画、中国人物画、中国工笔画、西方绘画。同时，李可染画院每年会选择2至3个规模适当、内容对口的展览到株洲李可染美术馆巡展，市民可免费参观。

■记者 黄京 实习生 王祝敏 通讯员 曹荣芳

## 产妇患罕见“怪病” 湘雅医院多科专家“组团”营救

本报11月6日讯 生下宝宝后才10天，32岁的彬彬（化名）患上怪病，高烧不退，且皮肤出现大面积溃烂，找不出具体的病因。向中南大学湘雅医院“求救”后，该院医务部紧急组织了9个科室的医疗专家，组成专家团队前往外院进行紧急会诊。专家们通过详细检查，最终确诊这是一例十分罕见的“坏疽性脓皮病”。患者转至湘雅医院后，经过近1个月的联合诊治，终于康复了。

家住长沙雨花区的彬彬，在某医院生下了健康的宝宝。当她还沉浸在初为人母的喜悦中时，怪病却悄无声息地缠了上来。9月12日，剖宫产后第二天，彬彬发起了高烧，最高体温更是达到了42度。更令人担心的是，手术刀口也出现了红肿现象，并开始溃烂。

医院医生立即对彬彬做了各种抗感染治疗，但药物用下去以后似乎一点作用都没有。此时彬彬已经反复高烧了10天，而腹部的切口经换药及拆除缝线后裂开，伤口也越来越大。

得到求助消息的湘雅医院高度重视，立即组成专家团队前去进行院外大会诊。专家们针对患者的病情紧急进行了讨论，最后全体专家集体讨论，认为患者所患疾病为“坏疽性脓皮病”的可能性很大。

据介绍，坏疽性脓皮病是一种罕见的坏死性、溃疡性、疼痛性皮肤病，剧烈疼痛，单纯抗感染治疗无效。但这种病对激素非常敏感，用上后很快就能见到效果；只是若该患者是特殊细菌或者真菌感染引起的溃疡，激素的使用则可能引发潜在的医疗纠纷。

经过慎重考虑和对患者病情的全面分析后，湘雅专家们决定采用激素为彬彬进行治疗。第二天奇迹就发生了，彬彬的体温很快降了下来，伤口溃烂的范围也没有进一步扩大。

10月8日由烧伤科任利成副教授等人顺利为彬彬实施了植皮手术；术后仅用了10天时间，彬彬就顺利出院了。

■记者 李琪  
通讯员 刘微 刘奇