

别让孩子错过有声世界

宁大附院每年有四五百名新生儿通不过听力初筛

3月3日是全国爱耳日，今年的主题是“关注儿童听力健康”。

耳科专家指出，全球5%的人口（约3.6亿人）伴有聋度为残疾的听力损失，其中逾3200万为儿童。而据世界卫生组织估算，约有60%儿童的听力损失是可以避免的。

孕前不妨做个耳聋基因检测

前段时间，商报报道了美国养母为失聪患儿小龙焱寻亲的事件。小龙焱的家庭有先天性耳聋遗传史，在为他找到亲生父母后，我们还为他有相似病因的哥哥预约了基因检测，目前正在准备中。

据了解，自国家新生儿听力筛查项目启动以来，宁大附属医院听力中心已接诊了数以千计疑似先天听力有问题的孩子。而该院新生儿初筛查未通过者每年有四五百例，需要纳入新

生儿跟踪诊断检查治疗的有150人左右。

据统计，在所有新生儿人中，约有0.1%~0.3%最终确诊听力存在异常，而在这些人群中因基因问题引起异常的约占40%。

宁波市儿童听力筛查诊断治疗中心主任、宁大附属医院听觉和平衡医学中心主任史波宁教授说，导致先天性感音神经性耳聋的病因很多，比如孕期接触致聋药物、化学物质或病毒感染等，而遗传性耳聋也不容忽视。据估计，遗传性耳聋占到先天性感音神经性耳聋的60%，甚至更多。

“一定要重视婚前检查和孕前检查，尤其是有遗传疾病家族史或生育有缺陷孩子的家庭，最好做一下相关的基因检测。近期，我们开展了耳聋基因检测项目，为有需要的患者提供遗传咨询。”史波宁说。

儿童中耳炎易被忽视

除此之外，还有一些可能导致儿童听力损伤

的情况需要注意。

5岁的玲玲（化名）聪明伶俐，但最近老师发现她沉默了许多，常常叫她也没反应。玲玲妈这才想起，孩子几天前感冒，曾说耳朵有点疼，但她没当回事。到医院一检查，发现孩子得了中耳炎，就是由感冒引起的，因没有及时治疗，中耳炎已经影响了听力。

宁大附属医院听觉和平衡医学中心副主任医师彭文君说，儿童患感冒、急性鼻炎、急性咽炎时，细菌容易通过咽鼓管进入到中耳引起发炎。若治疗不及时，往往可发展为急性化脓性中耳炎，严重的就影响到听力。

“儿童发生中耳炎很容易被家长忽视，尤其是一两岁的婴儿，往往耳朵流脓才被家长发现，耽误治疗，因此，我建议感冒时间较长的小患者，最好也到医院检查一下耳部。”彭文君说。

长时间戴耳机可造成听力损失

在日常生活中，还要注意避免一些可能伤害耳朵的坏习惯，如掏耳朵，用力擤鼻涕，常流鼻涕不加处理等。

13岁女孩小乐爱听音乐，久而久之养成了戴耳机听音乐入睡的习惯。前几天，她感觉耳朵里总会出现“嗡嗡”的轰鸣声。去医院检查，被告知患上了“耳鸣”。

鄞州人民医院耳鼻喉科专家张建耀说，很多年轻人长时间戴着耳机听音乐，还有的戴内耳式耳机，都很容易伤及耳朵。烟火爆竹等短时间高分贝的噪声也可能引起永久性听力损失。

记者 鲍云洁

通讯员 庞 贽 孙红村
张基隆 郑 瑜

宁波滑蜥爬进省重点保护名录

3月1日，《浙江省重点保护陆生野生动物名录》公布，名录包括5大类81种，其中爬行类新增的包括“宁波滑蜥”。

“宁波滑蜥”对很多人来说可能还陌生，市民李超曾在去年目睹过这个家伙的“庐山真面目”。当时，在奉化万竹山间一片灌木丛里，一只长约90毫米的“宁波滑蜥”正趴在石头上晒太阳，身上散发出淡淡的金属光泽。

“宁波滑蜥”的背部一般为古铜色，可随温度和光照变化而发生变化，这可能与其机体的体温调节和逃避天敌有关。而蜥蜴的腹面的色彩多样，雄性的一般是青黄色至鹅黄色，而雌性的则是灰黄色且隐隐有粉红色。

“宁波滑蜥”绝大多数时候是“独行侠”，

警惕性很高，一般只有等到繁殖期，“宁波滑蜥”才有可能聚集。之所以被冠以“宁波”的名号，是因为该物种模式产地在宁波，简单来说，“它可能是在宁波被发现的。”

据相关资料记载，“宁波滑蜥”还有北方亚种，分布于河北、辽宁、江苏等地。

除被新增入《浙江省重点保护陆生野生动物名录》外，“宁波滑蜥”还被列入国家保护的有益的或者有重要经济、科学价值的陆生野生动物名录。

此外，我国体型最大的珍稀蝶类“金裳凤蝶”也被列入了该名录。2009年，市昆虫专家林海伦首度在宁波山区发现“金裳凤蝶”的身影。

记者 石承承



宁波滑蜥。（李超摄于奉化万竹）

■新闻求证

婴儿辅食中加糖有害健康？

近日，欧洲议会全体会议通过决议，对婴儿食品实行严格限糖，以降低婴幼儿肥胖率，保障其健康。众所周知，糖是人体必需的营养素，但是糖的过多摄入，却严重危害到宝宝的健康成长。

婴幼儿辅食到底应该含糖还是无糖？不少新妈妈们经常对这个问题拿不准。

记者走访市场发现，进口婴儿辅食中，含糖或不含糖的产品都有。在网购平台上，有两款分别产自意大利和西班牙的婴儿米粉就标注，除了含有谷物外，还含有低聚果糖成分。有顾客反映，这样香甜的口感更能够讨宝宝的欢心。

一些制作辅食的材料也标注含有糖分，比如日本一款制作牛奶草莓蒸糕的原料，就标注含有低糖。有的辅食在加工的过程中，用糖作为原料之一，如一款国产的虾肉绒辅食，就标注含有冰糖成分，宣称这样的辅食，宝宝吃了不容易上火。

宁波检验检疫局相关负责人告诉记者，目前主要的婴儿辅食主要以米粉等粮食为主，其中不免含有葡萄糖，欧盟目前规定的含糖量为每提供100卡热量食品中，糖的含量最高可为2.5克，即糖的贡献不应超过10卡。之所以对糖含量要求这么严格，是因为高糖饮食对低龄婴幼儿的危害不能低估。

“很多父母为了让宝宝喜欢吃饭，往往选购偏甜的婴儿食品，其实这是错误的。”该负责人说，“在4个月之前，新生宝宝的味觉还没有开始发育，加糖并不会起到助长食欲的作用。而4~6个月添加辅食时，宝宝才开始分辨味道，但是此时吃含糖太多的食品会使他的味觉对甜度不敏感，以后食物中不加糖则不愿意吃，易形成挑食习惯。而这种‘无糖不欢’的饮食习惯持续下去，会导致婴幼儿肥胖。”

另外，当宝宝开始萌生乳牙时，含糖的食物长时间存留在口腔内，还易造成龋坏。因此，婴幼儿时期，应严格控制糖摄入量。

记者 劳育聪 孙美星
通讯员 蒋丹蕾

一条萨摩犬两个主人争，咋办？

谁能喊走就是谁的！

一条白色的萨摩犬，王女士和张先生都说

是自己的，而双方提供的萨摩照片，看起来也差不多。最后，萨摩究竟是怎么找到自己的主人的呢？

2014年6月，王女士在宠物店买了一条萨摩犬，取名为“考拉”。她说，每天晚上她都会放它出去玩一会儿，考拉也很“懂事”，玩爽了会自己回家。

上周五晚上，考拉出去后就再也没有回来，王女士四处寻找未果。

2月29日上午，邻居告诉王女士，隔壁村有条狗跟考拉长得有点像。于是，王女士就带着母亲去看。

出乎王女士意料的是，隔壁村的张先生却

坚称，这条萨摩犬是他养的狗“天天”。张先生说，“天天”是朋友半年前送给他的，平时寄养在父亲家，他偶尔会回来逗它玩。“天天”跟自己挺亲，有时还会跑到他的车里，跟着他一起出去。

两个星期前，“天天”出去玩一直没回家。

“好几天之后，我在路上看到它，叫了它一声，它就跟往常一样摇摇尾巴跳上了我的车。”张先生因此确信这条萨摩犬就是天天。

看到王女士和张先生提供的考拉和天天的照片，长得都是一个样，民警也目瞪口呆。

这条萨摩犬显然没有意识到王女士和张先生已经为自己吵翻了天。它一会儿绕着王女士的脚边打转，一会儿又亲昵地扑到张先生身

上，感觉跟两个人都挺亲热的。

谁都没有确凿的证据证明这条萨摩是自己的，这事又该如何解决？

民警想了个法子：尊重“狗愿”，它愿意跟谁走，就跟谁走。

就在张先生家门口，王女士在左侧，张先生在右侧，各自站定，萨摩距离他们有五六米远。他们同时喊萨摩的名字，“天天，来”“考拉，来”。

只见萨摩略微迟疑了一下，摇着尾巴，飞快地向王女士跑过去。

张先生见此情形，颇有几分无奈。最后，在民警的调解下，张先生同意由王女士带走萨摩犬。

通讯员 吴玲 记者 石承承

网恋一年的“男友”竟是闺蜜

镇海的李小姐一直单着。她有个初中同学姓唐，关系很好，是闺蜜。

3年前，唐某从手机里调出一张男孩的照片。唐某说，男生叫张鑫，是宁波某公司的中层管理人员，让她帮忙找女友，所以想让李小姐跟他相处。

李小姐喜出望外，唐某将一个QQ号给了她，说是张鑫的，两人网上先熟悉熟悉。

很快李小姐和张鑫便开始了网恋。李小姐多次想见见面，张鑫都以工作忙推辞，并托唐某隔三差五带来礼物。

2013年10月的一天，李小姐去南京看亲

戚，火车上收到了张鑫的一条QQ信息，说是想到镇海来看她，因为第二天公司要派他到新加波出差半年。李小姐为此特别遗憾。

之后，张鑫在QQ里对李小姐百般思念，两人每天都会在QQ上聊一两个小时。

一天，张鑫的QQ显示是登录状态，却怎么都不再回她的信息。李小姐心焦不已，这时唐某邀她外出游玩。她这才从唐某口中知张鑫锻炼时摔倒了腿，住院了。

李小姐心痛不已，在QQ里责备张鑫，这时张鑫回复了，说是怕她担心，还提到现在住院要花不少钱，可要等回国才能报销，看李

小姐能不能帮他。

李小姐立马表示汇钱，张鑫让她把钱给唐某，因为唐某在银行工作，汇款比较方便。李小姐前后给张鑫打了近2万元。

2014年6月，说好了要回国的张鑫却一直没有回来，电话也没打。李小姐越想越不对劲。她找到唐某要转帐的凭证，想要张鑫还钱，可唐某一张都拿不出来。

这一刻李小姐才恍然大悟，随后报了警。

近日，唐某被镇海区法院以诈骗罪判处有期徒刑一年，缓刑15个月，并处罚金8000元。

记者 胡珊 通讯员 郑火华

新闻热线
87270000

短号：发送CH-内容到10626688261
+86 13867800001 | www.zqzhan.com