收费6万元感统训练靠

近年来,越来越多的孩子因为这些表现,被机 构定义为"感统失调",收费动辄数万元的感统 训练课程也随之而来。一方面,一些儿童培训 机构打着"感统失调"的旗号给家长制造焦虑; 另一方面, 感统训练质量良莠不齐, 定价随 意。而所谓的感统训练师缺乏从业资质。

■ 花700元上一节课 只为纠正三岁娃左 顾右盼

700元一节的感统训练课程, 为了防止3 岁的孩子左顾右盼,培训老师给指令时扳住 其肩膀,要求必须眼睛对视;上了4节课程 后,只要站在教室门前,孩子就会大哭甚至嘶 吼……这是浙江杭州的林月(化名)一家的感 统训练经历,最终只得选择退课。

一年后,当初那个被培训老师判定为"感 统失调"的孩子,慢慢也坐得住了

"视觉失调、听觉失调、触觉失调、前庭觉 失调、本体觉失调,快来看看这五类是不是有 你家孩子?感统失调要警惕,莫错过最佳治 疗期!"记者在网上以"感统训练"为关键词进 行搜索,类似宣传语随处可见。

据了解,感统即感觉统合,指的是将人体 器官各部分感觉信息组织起来,经大脑统合 作用,完成对身体外的知觉作出反应。感统 失调是感觉统合失调的简称,即大脑功能失 调的一种情况,也称为学习能力障碍,多发于 成长过程中的婴幼儿身上

记者加入了多个与感统训练相关的交流 在一个200多人的"感统训练学习交流群" 中,群主"感统训练魏老师"解答家长疑惑。"幼 儿园5岁的孩子,上课发呆走神,读题漏字或加字,可以练吗?"群友小吉妈妈问道。群主魏老 师随即回复:"可以练习。0岁至3岁是感统司 预的黄金期,3岁至6岁是改善期,6岁至12岁是 巩固期。希望家长们不要错过治疗关键期!"

林月说,当初她的孩子早教课坐不住,满 场乱跑,早教课顾问说孩子感统有问题。林 月交费两万多元,"一节课平均200多元,刚 开始上大课,课堂项目有抛接皮球、滚瑜伽 球、走平衡木、吊在秋千上转圈等"。但是,孩 子的情况没有得到改善。 上了3次课后,培 训老师称"孩子情况非常严重,建议上一对一 课程,一节课要700元"

■ 有机构季度课包收费近4万元 半年包约 6万元

"提升专注力,学习无忧虑"……在一家 商场里,主打儿童运动感统训练的机构正火 热招生中。

"现在好多孩子运动能力都不怎么好,专 注力也不行,你去看小学一年级,班里好多孩 子都坐不住、不听讲、丢三落四,这些其实都 是感统失调的表现。"得知记者有意咨询感统 训练课程,工作人员立即兴致勃勃地介绍起 来,"上幼儿园出现分离焦虑是触觉失调的表 现,走路跑步容易摔跤是本体失调的表现,上 蹿下跳小动作多是前庭失调的表现。

'我们会根据孩子的情况制定训练规划,大 厅这边的教室主要用来锻炼跑、跳、爬等大运动,另外还会有专注力训练等。"工作人员称,每 节课的时长会从45分钟过渡到1个小时,一对 一课程单价在300元左右,一对多课程单价在 200元左右。课时包从20课时到140课时不等,

一对一课程收费从六七千元到三四万元不等。 工作人员解释称,"一周建议至少来3 次,刚开始每次一课时,后面每次两课时。有 的孩子几乎天天来,140课时可能两三个月就

在另一家机构,感统系列课程被视为儿童 康复训练中的一项内容。工作人员介绍,机构 开展一对一课程前,会先评估判断孩子究竟是 信息接收等本身的感觉处理有问题,还是基于 感统方面的大运动或者精细运动协调有问 题。"如果是基础的感统,比如前庭、本体、触觉 失调的话,就先以基础的感觉刺激为主

这里专门从事感统训练的老师只有一位 到两位。"一个课时是40分钟,具体上课频率 因人而定,一般来说是周一到周五每天两个 课时,如果情况没有那么严重,也可以考虑隔天来或者周末来。"工作人员告诉记者,机构 有44节的体验课包,也有132节的季度课包。

"一个季度按66个工作日来计算,原价 每节300元,季度课包首次购买打9折,算下来一个季度大概是35640元。"工作人员称, 也可以考虑半年课包,"打8.5折,算下来半年



是6万多元。"

■ 有机构称"教销一体"零基础非专业也 能入职

记者调查发现,感统训练师人行门槛并不 在招聘网站上,多数机构在任职要求明确 写出"大专及以上学历,特殊教育、学前教育、 儿童康复、心理学等专业优先。"不过,多家机 构招聘人员表示,可以接受非相关专业、无相 关经验的应聘者,机构自行培训后即可上课。

一家连锁机构招聘人员称,他们接受没有 相关经验的教师。"入职就进行带薪培训,还有 教师一对一带,不用担心上岗问题。"另一家少 儿综合格斗训练馆在感统训练老师的招聘中, 要求应聘者"负责针对自闭倾向、发育迟缓、感 统失调等儿童提供服务;根据儿童发展评估, 制定个性化的训练目标和计划,以一对一或一 对多的方式,进行个性化康复治疗等",但岗位 要求中却明确表示"学历不限"。

记者以应聘者身份来到一家感统训练机 招聘人员称,培训周期是1个月左右。 培训包括理论知识、实际操作和听课、评课 磨课三个阶段。通过考核的老师就可以上课 了。"主要岗位是老师,但也需具备销售的能

该机构负责人提到,要开展销售培训。 "我们中心基本变成了'教销一体'。

"只要你肯学习,小学文凭都可以"

有没有一项考核,能认定感统训练师的资 质和水平?记者向几家从事"感统训练师"培训 报考工作的机构进行咨询。一家机构联系人发 来介绍显示,线上培训课程内容包括感统基础 理论、感统训练实操培训、感统能力评估培训 等。学习3天后即可参加线上考试,一般一个 月内拿证。"只要你肯学习,小学文凭都可以。"

"学习时间不作要求,开通一周之内就可 以考试了。课程是理论的一些东西,可看可 不看。"另一家机构的工作人员则介绍得更为 直白。"课分两部分。一部分是PPT,都是理 论的,不计学分;另一部分是视频课,把它刷 -刷,就算学分了。全程有老师指导,也有-个题库,覆盖80%左右的题。把题库刷一刷, 基本上都能过。"该商家提供的证书照片中显 示,证书全称为"职业技能在线学习证书",发 证单位是教育部教育技术与资源发展中心 (中央电化教育馆)。

这些机构推荐的证书有职业人才测评中 心颁发的"职业技能证书"等,培训考试费用 为980元到1600元不等。而"职业技能证书" 的发证单位职业人才测评中心官方网站提 示,证书是持证人学习并掌握技能的证明,不 等同于职业资格证。

■ 家长怀疑孩子感统失调 应去正规医院 咨询就诊

在北京市某妇幼保健院从事儿童心理卫 生综合发展研究的刘医生告诉记者,儿童本 身就处在快速的动态发育中,在-存在个体发育差异也十分合理,并非真的感 统失调。家长对此需科学看待,保持理性。 孩子是不是存在感统失调,培训机构、早教机 构无法作出专业诊断,应当由专业医疗机构 本报综合消息

电子门锁为何故障频

近年来,电子门锁因省去出门必须带钥 匙的麻烦而受到青睐。然而,不少电子锁故 障频发:因指纹、密码、感应卡故障等致人被 困现象屡见不鲜,3000多元的电子锁被陌生 人从门外拉开……

市场监管总局近日发布的抽查结果显 示,17.1%的网售电子门锁质量不合格,主要 是防盗性不过关,存在严重安全隐患。电子 门锁为何故障频发?

电子锁工业总产值超百亿元 质量问题 成消费者投诉焦点

与传统机械锁相比,电子门锁只需输入密 码、录入指纹,或使用其他识别方式便能感应 开启,消费者无需带钥匙就能轻松开门回家

有关行业数据显示,自2020年起,我国 电子锁工业总产值已经超过百亿元,年销量 约为1600万套。2021年,电商平台上电子 门锁销量达458万套,同比增长31.4%。

随着电子门锁的持续热销,近年来消费 者反映电子门锁质量不可靠的投诉也在持 续上升。在一家消费投诉平台,记者搜索 '智能锁"显示有三千多条投诉记录

记者调查发现,"电子门锁故障困人"和 "门锁异常开启防盗性差"是消费者反映最 为突出的两大问题。

据消防部门介绍,近年来,全国因电子 门锁故障困人引发的紧急救援呈上升趋势, 其中有不少与产品质量问题直接相关

江苏淮安市水门桥消防救援站政治指 导员刘欣介绍,智能门锁故障大多有三个原 因:一是指纹、密码故障,二是感应卡故障, 是机械类故障。有因老人孩子误操作将 门锁反锁无法打开的;也有因电池没有电, 或系统故障导致门锁无法识别信息的情况。

17.1%的电子门锁质量不合格 防盗性 不过关是最突出问题

近年来,市场监管总局连续开展电子门 锁产品质量国家监督抽查,近日,最新抽查 结果公布。记者注意到,防盗性不过关是这 次抽查发现的最为突出的质量问题。

国家锁具产品质量检验检测中心的检

测工程师告诉记者,锁舌是门锁的核心防盗 部件,电子门锁的锁舌不合格,无法满足基 本的防盗要求,日常使用时可能容易被不法 分子撬开,存在严重安全隐患。

记者在实验室看到,检测工程师按照标 准要求,对一款电子门锁施力,30秒内锁舌 回缩量为13毫米,远超国标规定的8毫米限 值。实验结束后,锁舌的传动部件已经损 坏,无法正常伸缩。

除了锁舌质量不过关,电子门锁防破坏 报警功能不合格的问题尤为突出。

检测工程师介绍,防破坏报警功能是电 子门锁的一项重要防盗技术。在遭受非法 破坏时,传统的机械门锁只能依靠自身的强 度来抵御暴力开启:而电子门锁在依靠自身 强度的基础上,可以主动发出声光警报,起 到吓退不法分子的作用。

同时,有些电子门锁还能通过网络将门 锁异常开启的信息实时发送到消费者的手 机上,让消费者产生警觉,及时报警,从而最 大限度地避免人身和财产损失。

记者看到,检测工程师在模拟暴力开启电 子门锁时,合格的样品发出了警报,检测工程 师的手机上收到了门锁异常开启短信:而不合 格的由子门锁无论怎么破坏,都没有发出任何 警报,手机上也没有显示门锁异常开启消息。

随后,检测工程师将两款样品外壳拆 开,介绍了电子门锁的内部结构——防破坏 报警模块,当电子门锁遭受暴力开启时,这 个模块将会被触发,电子门锁就会发出声光 警报。不合格的电子门锁虽然预留了相应 的开槽,却并没有安装防破坏报警装置。

经检测,这次网售电子门锁产品质量国 家监督抽查共计检出不合格产品18批次, 不合格发现率17.1%。

针对监督抽查发现的不合格产品,市场 监管总局已责成各地方监管部门督促电子 商务平台立即下架处理,同时依法采取查 封、扣押等措施,严禁企业生产销售。

电子门锁整体质量状况不稳定 抗静电 干扰不过关问题突出

近年来,在各级市场监管部门监督抽查

中,电子门锁整体质量状况仍不稳定。

近日,在中国消费品质量安全促进会组 织的智能门锁测评中,20款样品中有6款被 检出不符合相关标准要求,其中,电子门锁 抗静电干扰能力不过关等问题突出。

其中一款样品在抗静电干扰测试中指 纹和密码识别已失效,无法做出反应。而质 量过关的样品测试过后指纹和密码识别都 未受影响,门锁能够正常开启。

检测工程师介绍,进入冬季,我国北方 些地区空气湿度降低,气候变得干燥。 日常生活中,人体在与金属制品接触时容 易产生静电,释放的瞬间高压最高可达15 千伏,这样的静电足以对电子门锁造成影 响。如果电子门锁的抗静电干扰能力差。 就有可能发生故障,无法正常开启,出现困 人的问题。

◆ 电子门锁新国标正在制定中 有望明年 颁布实施

自2020年起,我国已成为全球最大的 电子锁生产和销售国,截至目前,我国约有 3500个终端品牌,1600多家电子门锁企 业。电子门锁行业品牌众多,具有研发实 力的企业凤毛麟角,相当一部分企业选择 简单的来料加工式生产模式,缺乏专业的 质量管理人员,不具备基本的检验能力,这 是目前电子门锁产品质量参差不齐的一个 重要原因.

目前,我国电子门锁产品执行的唯一 个国家标准是GB21556-2008《锁具安全通 用技术条件》。这个标准作为国内民用锁具 行业的基础标准,涵盖了电子锁和机械锁在 内所有民用锁具产品,其中就锁具的安全性 作出了较严格的技术限定,但针对电子门锁 特有的性能,如电子识别、智能化等内容还 没有具体的要求。

据了解,目前新的电子门锁国家标准正 在制定当中,将针对电子门锁特性,在识别 技术、网络安全及产品可靠性等方面提出新 的要求,专门解决智能门锁在生产使用过程 中的安全问题,该标准有望在明年颁布实

本报综合消息