

国内首份《青少年上网安全报告》发布 孩子上网诱惑多 网上网下皆风险

图解数字

你家孩子的上网安全吗?目前,中国网民规模已突破6亿,其中16岁以下的青少年网民数量约占两成。不过,据360互联网安全中心在“六一”后最新发布的国内首份《青少年上网安全分析报告》显示:国内青少年上网正面临着多重诱惑,并且不少中小学网站也存在着可能导致信息泄漏的漏洞。为此,共青团中央与360正共同发起“关爱儿童上网安全,别让让孩子受欺负”的大型线上公益活动,呼吁大众更关注孩子们的上网安全。

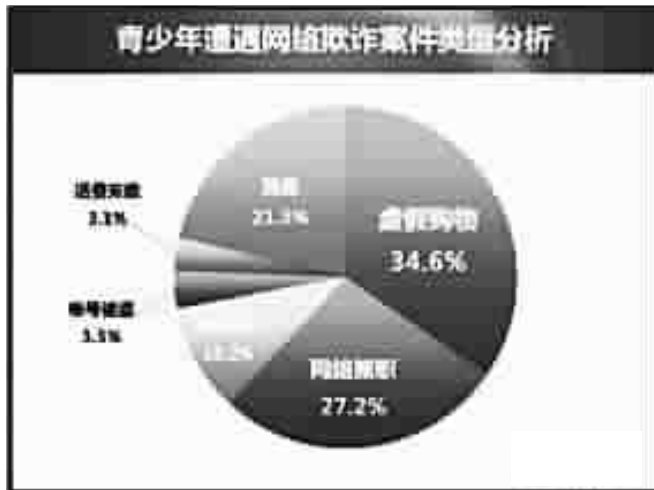
网上诱惑多

PC上网甚至手机上网,如今正越来越多地影响到孩子们的生活。据《报告》统计,青少年上网玩游戏、看动漫、社交人数分别占比47.4%、15.5%和8.5%,而用于与学习相关的搜索内容仅0.6%。专家指出,网络不良信息是青少年上网遭遇的最大挑战,也是绝大多数家长特别担心的问题。

一方面,网上现在有不少代写作业服务、出售考试答案等信息,学生如果用惯了容易形成“有钱就能解决一切”的拜金思维;另一方面,在游戏、动漫、社交等这些热门网上应用的背后,难免暗藏色情、暴力、赌博等不良内容,青少年看了尤其容易模仿甚至沉迷,影响身心成长甚至造成严重后果。

兼职有欺诈

过惯了家长“卡”零用钱的日



子,突然有一个赚钱的机会摆在孩子面前,谁不会动心?《报告》显示,在曾经遭遇过网络诈骗的青少年中,有27.2%是受到兼职诈骗。不法分子以在线兼职(水军)、或者线下兼职销售等为名目,许以高收入吸引青少加入,骗取保证金、资料费等费用,甚至一些所谓线下兼职与不法行为有关,对青少年人身安全造成威胁。

此外,网购欺诈也开始看中孩子们的钱包。网络欺诈信息的主要途径来自社交工具与搜索引擎,恰恰是青少年上网的主要途径,低价、打折电子产品、游戏装备等,都是骗取青少年钱财的诱惑与陷阱。

学校网站忧

而除了孩子上网有风险,学校网络也有不安全的地方。据360

网站安全检测数据发现:国内有56%的中小学网站存在安全漏洞,其中32%的网站存在高危安全漏洞。调查发现,绝大多数中小学网站普遍存在三大问题:缺乏专业的管理措施;教教职工缺乏安全意识;建站系统存在安全漏洞。

这种存在高危安全漏洞的网站,很容易被入侵、拖库和篡改。值得注意的是,7.2%的中小学网站已经被篡改,主要分布在江苏、浙江和山东等沿海省市。专家指出,中小学网站如果被黑客植入钓鱼页面或者色情暴力等不良信息,可能对学生和家长产生负面影响;如果网站服务器被拖库,则可能造成大量学生信息泄露。为此,建议各中小学应该提高对自身网站的安全重视程度,保证学生和学校的信息安全。

本报记者 胡晓晶

大数据 不如慢数据?

互联网观察

“大数据”,是否已经变成一个“万金油”词汇?日前,作为国内互联网BAT(百度、阿里巴巴、腾讯)“三巨头”之一的百度掌门人李彦宏,就在一年一度的百度联盟峰会上炮轰“大数据”:“过去不管产生了多少数据,其实都浪费掉了。从这个意义来讲,传统产业在数据上没有优势,互联网公司目前在数据上也没有优势。”

作为一个以搜索为主业的海量数据公司,百度对大数据的“Say No”是出人意料的。取而代之,李彦宏提出,互联网下一个方向是慢数据,“慢数据会对消费者有很大的价值。”比如,通过刷牙收集每天唾沫的检测结果,持续检测半年之后就可以知道癌症可能会发生。据透露,百度此前曾内部立项过一个叫“筷搜”的项目,就是用筷子检测食物,在吃饭的时候就能知道菜里有没有用地沟油或者蔬菜是不是重金属超标了。李彦宏承认:“这个东西确实还没做出来,但代表了方向。”

有数据说:在过去两年,全人类生产的数据是人类文明史上所有数

据总和的90%,即过去一万年产生的数据也只占整体数据的10%。这样的数据爆炸,就一定产生翻十倍的价值吗?李彦宏认为这不过是一个幻觉:“只有不同领域的人能够进行交叉、进行相互的激励,通过跨界的合作,才能产生大数据时代的创新。”而就在三个礼拜前,百度任命前“谷歌大脑之父”吴恩达为百度的首席科学家,作为全球人工智能领域最权威的学者之一,吴恩达是中国互联网公司迄今为止引入的最重量级人物。人工智能加上可穿戴设备,难道是百度今后的秘密武器?

百度联盟峰会,一度被互联网行业公认为行业风向标,包括李彦宏率先在会上提出的“互联网思维”,后来亦让同行甚至政府高官们广为引用。这次在黄山上的峰会,李彦宏对行业的判断还会持续精准吗?价值中国会联席会长张晓峰认为,BAT今后十年的竞争,将分三个阶段:当前阶段,还是基于“人口”和“社交”因素进行区分的;第二个阶段,会是基于专业人士和工具的“大数据”;而到了第三个阶段,重点将在基于机器学习、人机交互的“人工智能”。

方文

老凤祥的铸模技术(二)

——大铜章和微型金牌的故事



2克、5克、10克、20克、30克、50克、100克等规格。说到2克的微型金牌,杨建明笑道:“纯粹是‘白相’工艺,这种金牌只有老凤祥才有。”微型金牌是空心的,皮子压到11丝,也就是0.11毫米薄。

老凤祥生产金条的技术,还可以用一个小故事来体现。有一年,质检部门十几个人来称分量,私下互相嘀咕,说这个金条肯定动过锉刀的。杨建明不干了,说:“你们找,只要有一根动过锉刀,就拿走。”当知道是纯手工打制的金条后,他们叹服说:“可以去申请专利了。”

工业产品耐用质高

此外,型材公司从三四十年前就开始进行工业产品和医疗产品的加工,服务对象是钢铁业、铝业、玻璃业、大学实验室、药业公司等。根据产品的温度,原料分黄金、银、铂金、95黄铂(5%金+95%铂金)等。产品有气管套、坩埚等几十种,其中光气管套就分数十种。

“手工制作的工业产品耐用、质量好、不易破裂,可以控制厚薄,因此不仅化验精度高,使用寿命还可达机制的5倍到10倍。许多客户觉得惊奇,说在别家定制一个月就要返工两次,问我们为啥质量那么好,其实就是手工打造的关系。”型材公司的赵连透露。

辛矣



老凤祥证券代码
600612.SH 900905.SH

在老凤祥型材礼品配套有限公司,笔者还听到了不少有关老凤祥铸模技术的故事。其中最令人叹服的,是大铜章的生产、模压金条工艺和医疗、工业用品的生产加工。

精致铜章立体感强

在型材公司总经理杨建明的办公室里,笔者见到了一块精致的大铜章。铜章是为老凤祥166周年华诞而制,直径约有七八厘米,净重166克。正面是老凤祥银楼和凤凰的浮雕,背面则是老凤祥logo和一条精致的项链浮雕。最高处的浮雕,高度竟达5毫米,而银楼上的老凤祥牌匾和对联上的字,只有约1毫米见方,却笔画分明,不差毫厘。

“大铜章工艺,是最能检验开模和热处理技术的,弄得不好钢模就要爆掉。”杨建明说,市面上大铜章的收藏价值就在这里,浮雕越清晰,越细腻,价值就最高。而老凤祥的铸模技术保证了大铜章的质量和艺术价值:先手工雕石膏模,再用电脑扫描,用雕刻机雕刻钢模,再人工细雕精修,并用1000吨以上的油压机冲压,成品工艺性很强。

微型金牌“白相”工艺高

而模压金条的制作,也运用到了这个工艺。在内部,大家称之为“金牌”,有

白领相关调查显示 女性更想“生二胎”

不想生二胎原因分析



每天忙到“底朝天”,作为OL的你,还有胆量生二胎吗?在刚刚过去的今年“六一”儿童节期间,国内最大的人力资源服务平台前程无忧针对沪上1809位在白领进行了“你愿不愿意响应单独二胎政策”调查。调查显示:过半的职场人士希望有两个孩子,其中职场女性想生育两个孩子的比例更高;但经济承受能力和对职业发展的影响,也成为职场人多生一个孩子的最大顾虑。

超过五成受访者响应

调查显示:有56%的受访者表示有生育两个孩子的打算,24%的人表示不打算生育第二个孩子,另有20%的人表示没有明确的倾

向。其中,女性受访者中有63%的人希望生育两个孩子,尤其是已生育一个孩子的女性比例更高,而男性中愿意生育二胎的比例则只有43%,其中没有孩子的男性人数明显高于已经有了一子的男性。

有意思的是,在希望生育两个孩子的男性中,有38%的人认为“人应该有兄弟姐妹”,有55%的女性则认为“独生子女太孤独,且不利于人格成长”。

三万元以上家庭愿望高

不过,“生育两个孩子的经济负担”也是职场女性和男性共有的焦虑。调查显示,有49%男性和42%的女性都认为:生育第二个孩子将会带来较大的经济负担。同

时,18%的女性担心生育两个孩子会影响个人的职业发展,多一个孩子会影响自己职业的男性为10%。此外,另一组数据也印证了经济条件对“生育二胎”的根本性影响。家庭月收入3万元以上的受访者生育两个孩子的愿望最高,为69%;家庭月收入在2-3万元、1-2万元和1万元以下的则分别为53%、51%和61%。

前程无忧首席人力资源专家冯娟娟分析表示,目前在大城市,一个孩子出生后的吃喝拉撒的费用、入学前的陪伴时间和精力牵扯、优质学校资源的争取,再加上或许还有养车和房贷支出,这对1-3万元的月收入家庭而言就显得并不宽裕,如果再养两个孩子,这对正在奋斗的年轻职场人更是一个巨大压力。此外,是否有老人帮着照顾,对于生育两个孩子也有着紧要的影响。

值得一提的是,目前对“生育两孩”感到“难办”的还不只是个人。在前程无忧“六一”期间同时对38位企业的人力资源管理者调查也发现,尽管有八成的HR表示现阶段“单独二胎”的开放尚无影响,但新政将对于企业的福利设计和员工关怀政策的制定产生重大影响。HR们普遍担心,如果怀孕和哺乳期的女性较多,将会有岗位安排和绩效管理的压力。

本报记者 胡晓晶