张祥前对未来的预言 作者张祥前交流微信 18714815159

目录:

- 一, 张祥前预言未来的大同世界
- 二,人类整体灭绝原因有哪些,首要原因是什么?
- 三, 手机、电脑、互联网最终是什么样子
- 四,未来人的身体是什么样子?
- 五,人类的耳朵、眼睛最终会变成摆设吗?
- 六,未来人类最大的消费是什么?
- 七,未来虚拟伴侣将大规模流行
- 八,没有什么是不可能实现的
- 九, 未来全球只有一台电脑或一部手机
- 十,未来人类将进入二维时代?
- 十二,人类未来利用什么来处理信息?
- 十三,关于 KFK 的预言
- 十四, 预言未来的家庭
- 十五,15年后,我们能够实现脑联网吗?
- 十六, 外星人穿衣打扮的方式会在地球上流行吗?
- 十七,元宇宙、虚拟世界是人类的最终归宿吗?
- 十八,人类未来的社会,没有劳动只有选择
- 十九,张祥前的人工场扫描得到应用,有哪些行业将消失?

- 二十,张祥前你怎么看待人类未来的人工智能?
- 二十一,人工场扫描使人的长生不老将变成现实
- 二十二,对100年内将要发生的影响人类的重要事情的预言。

一,张祥前预言未来的大同世界

作者张祥前交流微信 18714815159

大同世界是中国的古代思想,指人类最终可达到的理想世界,代表着人类对未来社会最美好的憧憬,是人类所追求的最 美好的社会形态。

人类将进入一个没有战争、相互勾心斗角、贫穷、疾病、 压迫、奴役,没有军队,没有掠夺,没有争夺,没有压榨,没 有贫富,人人平等,富足的、科技高度发达,按需分配的理想 社会。

大家的生命、生活、尊严都有充分的保障,也不要为生计而 发愁,人人都可以做自己感兴趣的事情。

大同世界是一个人与人之间平等,相互融洽,不分民族, 不分肤色,不分种族,彼此认同各民族的文化和宗教信仰的社 会,

人人友爱互助,家家安居乐业,社会没有差异。 这种社会状态称为"世界大同"(现又称"大同世界""全 球大同")。

现代又加入了全球的政治、经济、科技、民族、文化融合、共产主义思想。

也有很多人认为人类终极大同世界, 普天下人人平等, 消灭阶级, 人没有私欲, 人人自由自主, 每一个人都是道德高尚。

古今中外,人类许多顶尖预言家预言全人类最终会进入以上

描述的大同世界

这个不光是预言家的预言,也是许多普通老百姓几千年的 梦想。全世界也有许多国家有意无意的正在尝试向大同世界方 向发展。

孔子说的大同世界:路不拾遗,夜不闭户,人与人之间相 亲相爱。

孙中山讲的大同世界:天下为公。

英国的托马斯•莫尔和康伯内拉讲的大同世界是乌托邦和太阳城。

马克思讲的大同世界就是共产主义社会。

基督教说的是天堂,佛教说的是极乐世界、西方乐土。

但是,人类如何实现大同世界?大致有三种途径进入预言中的大同世界里。

1,提高道德来实现

人类绝大多数人思想觉悟、德道提高,关爱别人,摒弃相

互之间残酷的斗争,摒弃疯狂的追求物质享受、对环境的破坏, 提升人的德道和精神境界。

这个是大多数人的的看法,我认为这一条路走不通,因为 社会在发展,物质资源在丰富,人的智慧在提高。

但是,人的自私和恶毒也在加深,索求是没完没了的,物质资源的丰富不能填饱人贪婪的胃口。无法改变人对他人的鄙视、嫉妒。

这个全世界很多地方实验过,均以失败告终。

2, 通过体制来实现:

国家或者组织对富人征税,来照顾穷人,实现社会财富均匀、大家共享。

这种方法,全世界很多地方都在用,虽然取得了一定程度的成功,也有良好的效果,但是问题很多,一个是对富人征税过多,抑制了富人挣钱的积极性,导致穷人的懒惰,也让一部分人富人跑到别的国家去。

另外,导致分配资源的人,为了把过多的资源分配给自己和亲人,从而导致社会的不公。更多的人不想辛苦劳动,想掌握分配资源的权力。

在地球上,也只是北欧少数国家做得马马虎虎地像那么一 回事,大部分国家做得并不好,甚至弊大于利。

3, 通过人工场扫描科技来实现

也有不少人提出,发展科技,用科技创造更多的财富,满

足人们的需求。

当蛋糕做得足够大,人人都有份,就无须争夺。人类的战争原因都是为了争夺,人类没有了战争,就可以进入大同世界。但是,也有人反驳说:

人类今天的科技比过去几百年,发达了不知道多少倍,但是,人与人之间仍然有残酷战争和杀戮,仍然在勾心斗角。甚至把科技转化为杀人武器,使人与人之间的战争、杀戮更加的血腥、残酷,核武器甚至可以使人类整体灭亡,使世界进入更加危险的状态。

很难说科技的发展到底是减少了人与人之间的杀戮还是加剧了人与人的杀戮。

我认为。当今世界虽然还有战争,杀戮,但是,比起几百 年前,要少多了。

比如,三国时期,经过黄巾起义和三国混战,人口损失高达 90% 8。

蒙古灭掉南宋,也造成8500万人死亡。清灭明朝,也使人 口损失8000万。

白莲教起义大约造成中国 1.1 亿人死亡。太平天国也造成 2 亿人死亡。

普通科技只能改善人类的生活,减少人类的战争,但是, 不能彻底杜绝人类的战争和杀戮。

但是,一种特殊的科技-----人工场扫描,却可以使我们地球

人没有战争、争夺,没有杀戮,没有贫穷和疾病,没有体力劳动,不分国家和种族,可以使人类进入最理想的大同世界。

本人在 1985 年夏天去一个高度发达的外星球旅行了一个月时间,不但了解到他们的日常生活情况,还带回了他们的人工场扫描超前科学技术。



外星人告诉我,场的本质是以光速、以圆柱状螺旋式运动的空间,而时间就是光速运动的空间给我们人的感觉,所以,场科技也是时空科技。

人工场是人类破译了时间、空间、场的本质秘密,才掌握 的技术。

从我了解到的信息来看,这个星球上的人依靠人工场技术, 使他们的社会很多已经和我们描述的大同世界相像,他们的社 会,很可能就是我们未来的社会。

但是,他们的社会有一些情况与大家的想象是截然不同的。 他们一万个人中大约只有一个人在干活,而且,干活都很 轻松。其余的人生活就是在玩。没有特殊技能的人,是不允许你工作的,一工作,反而添乱子。

他们仍然在使用金钱,每一个人都可以定期的获得一定数量的金钱。他们的金钱没有钞票,早已完全数字化了。

他们的住房、医疗、饮食、获取营养、交通旅行、能源、通讯、游玩等很多生活的方方面面都是免费的。

他们用人工场在计算机程序控制下对人体扫描来为人治病, 治病速度快而彻底。

他们的身体老了,就用人工场扫描把思想意识记录下来, 然后安装到一个人工制造的、没有自主意识的年轻人身体上。

他们用这种保留思想意识、换身体的方法来达到长生不老。而且对每一个人都是免费的。

他们的交通工具有两种,一种是光速飞碟,用于星际旅行。 在他们的星球上,他们的交通工具是全球运动网。全球运 动网可以令人员和物品【质量不是很大】在一秒钟内出现在全 球任何地方,而且人什么都不需要带,只要把自己的运动请求 发给全球运动网就可以了。

我第一次到他们居住的房子里,看到他们室内摆设非常的简单、简约。

他们的虚拟产品很多,很多大型建筑都是由光线组成的虚 拟产品,一按开关,整个建筑立即消失。再一按,立即又重新 出现。 Commented [c1]: 这个过程会不会导致新产生的人的 思想和旧的人略微不同? 他们的这个扫描技术有没有误 差? 如果有的话,他们是自动忽略掉这些误差的吗? 由于这种原因,他们的室内、房间可以随意的扩大和缩小。 他们的室内虚拟产品也很多。在他们家庭中,人睡觉、休 息的地方一般都是虚拟产品,我坐在他们的虚拟沙发上,有一 股无形的力量在托着自己,感觉像是两个磁铁正极对正极、负 极对负极那样有一股排斥力。

他们的房间墙壁上可以均匀的发光,不像我们的的房间灯 光是从灯泡发出的。原来是他们可以远程的令一个地方发光。

他们家庭内部还有一个特点,就是家具、用具很少。给人一种很干净、简约的感觉。

原因一个是他们的产品中心化,虚拟化。他们的虚拟产品 多,用的时候立即显现出来,不用的时候立即消失干干净净。 还有一个原因与他们的物品全球共享有关。

他们生活中所用的日常物品,工具之类的,百分之九十多都来自于全球物品共享,而且几乎都是免费的。

他们一个星球建了几个大型物品仓库,仓库里面储存了各种物品。大家如果需要,可以通过全球公众信息网【类似与我们地球的互联网】搜索。

搜索到以后,然后把自己对这个物品使用请求发到物品中心,得到批准后,全球物品中心通过全球运动网强大的搬运功能,一秒钟都不要,就发到你的身边,供你使用,等你使用完了,你也可以请求全球运动网,把这个物品送回到全球物品中心。

他们需要什么用品,利用全球运动网,让这个物品熟瞬间 出现在自己面前,而且在密封的房间都可以送到。

为什么他们使用的物品基本上都是免费的?

一个原因是他们大规模使用虚拟产品,就是没有质量的无 形产品,很多是光线构成。他们使用有质量的实体产品很少, 他们说,宇宙还有比他们科技更先进的星球,虚拟产品占百分 之九十多。

另一个原因是他们科技太发达,大规模使用人工场扫描技术,照射物体,使物体处于激发态,两个物体不需要加热可以相互融合进去,完全的冷焊接,冷加工。

加工质量好,速度快,工业水平是我们地球人望尘莫及的。 加上他们的人工智能高度发达,全球运动网强大、快捷的搬运 能力,使他们很多产品造价极度低廉。

他们的科技太发达,造产品、运输都快速容易,成本低廉, 使他们的物品全球共享几乎是免费的。

我们用电脑、手机来相互交流、处理信息。他们相互交流、 处理信息几乎是纯虚拟产品,他们全球百亿人共同使用一台巨 型电脑来处理信息。

用的时候可以在全球每一个人身边随时随地的出现三维立 体虚拟图像和声音,不用的时候立即消失得干干净净,使用者 什么都不需要携带。

他们的大脑在人工场远程扫描下,可以直接和互联网无线

Commented [c2]: 究竟是怎样的两个物体? 材质完全不同的两个物体也可以吗?

链接,每一个人都可以直接通过人工场扫描来直接交流,可以不需要眼睛、语言而通过大脑之间直接交流、获取、发送信息。

他们学习、交流、娱乐、游戏很多都是这种【<mark>他们叫做截</mark>频】模式。

他们的产品虚拟化、中心化、物品全球共享,减少了资源的浪费,对整个星球都有好处。

不像我们地球上,生活用品每家都要准备好,放在那里, 有很多东西,其实大家用的时间很少。我们地球上也有很多东 西,放在那个地方,从来不用,白白浪费。

另外,我们家庭准备了许多物品,虽然就在家里,有时候寻找半天都找不到,而他们可以通过网上搜索快速的找到自己想要的物品。其方便程度,是我们无法比拟的。

他们的用品使用完,可以通过全球运动网快速的送回去, 一些消耗性的物品,用完剩下的垃圾,通过全球运动网,也可以快速的处理掉。

对于一般物品,他们想用挥之就来,不想用了,挥之就去, 所以,他们不需要在家里放置许多物品,他们早已对此习惯了。

所有这些,都给人造成一个印象:他们的家庭摆设、装饰 很简约。

他们人的身体所需要的营养物质,是高度加工产品,可以 直接被人体完全吸收,而且是在计算机程序控制下,通过全球 运动网自动进入人体,根本就不需要人来烦神。 Commented [c3]: 是他们翻译成中文告诉你的吗?

由于省略了吃饭、喝水、衣服,他们日常生活中不需要准备、储存食品,不像我们地球人,一家一个冰箱、厨房、洗衣机。

他们的衣服是全球运动网和全球信息网远程在人身上制造的虚拟图像,是虚拟产品,不是真实的衣服。

他们还有许多光线虚拟人体。

他们使用汇聚太阳能接收器,获得的能源不但环保,而且 代价极度低廉,使他们的能源是免费的。

他们的汇聚太阳能接收器相当于给全球安装一个大空调,可以通过计算机控制来整体调节全球天气,来避免有害天气出现,不像我们地球人一家好几个空调。

他们全球百亿人,可以共享一个全球运动网,他们一个人想到某一个地方去,可以把自己的运动请求发给全球运动网, 全球运动网对这个人照射一下,这个人立即在那个地方消失, 在想要的地方出现,这个过程在全球范围内不超过一秒。

在这个星球上,金银珠宝和泥土一样不值钱,人们对物质资源和能源都不感兴趣,他们唯一感兴趣的是信息。

他们的信息占经济的绝大部分份额。他们个人花钱主要是 获得感觉和体验,以及别人对自己的服务。个人挣钱的主要方 式也是为他人通过服务,或者制造信息产品。

他们没有家庭,没有父母,没有兄弟姐妹,但是他们有伴 侣。 Commented [c4]: 那么他们在外星球(比如地球)旅行的时候身上会穿着特制的宇航服吗?如果会的话,宇航服是怎样的?

他们的人很自私,就是亲密的性伴侣,很多都不是生活在一起,都懒得伺候对方,他们很少有永远固定的性伴侣,一般都是维持一段时间,趋于散伙。

他们流行虚拟伴侣。

他们利用人工智能和大数字,创造一个美貌、智慧的超级 美女或者超级帅哥,他们的一个女人可以通过全球公众信息网 下载一个帅哥的数字。

他们的全球运动网和全球信息网联合,远程在在这个女人 身边出现一个光线组成的虚拟帅哥,这个女人就可以像和真实 的帅哥那样生活一段时间。

他们一个男人,可以下载一个超级美女数字,和这个超级美女的三维虚拟人生活在一起。

如果这个超级美女设计的很成功,可能全球几千万男人, 同时和这个超级美女生活在一起,共享这个超级美女。当然, 这个超级美女有可能来自于一个真实的大明星身上的信息,而 不完全是人工设计出来的。

他们除了三维虚拟伴侣共享,还流行一种三维实体伴侣共享。

比如,他们一个女性,买来了"和地球男人做爱、生活"数字后,就可激活一种胶装物质,他们叫信息泥块,信息泥块被这种数字信息激活后,就迅速的活跃起来,瞬间在她们身边出现了一个和这个地球男人外貌、身高、体味、体重一模一样

Commented [c5]: 这个发展趋势很像发达国家的发展趋势。

Commented [c6]: 这个概念是你后来总结的吗?当时(1985年)中国还没有人工智能、大数据的概念。

的人,而且,从视觉、触觉、味觉等感觉上是没有任何区别的。

用户就可以像真实的那样和一个地球男人在一起生活一段 时间。用户可以和由信息泥块变成的人对话、相互交流,甚至 发生性爱关系,其感觉和真实的是没有任何区别的。

当然,这个由信息泥块形成的人,其思想意识和行为,都 是用户买来的数字信息所决定的。

我们地球人如果抓一个外星球的外星男人,顶多轮流和几个地球女人做爱n次。不可能像他们那样在社会上迅速的流行起来。

外星人通过这种技术手段,可以做到一个地球男人可以和 数万外星女人同时在一起生活,同时做爱。

他们绑架了一个地球人,获取地球人身体信息的一部分的 应用,他们对地球人身体的了解,可以给他们开发出许多与地 球人相关的数字产品和虚拟产品来。

他们享受美好生活,是利用了高科技,特别是人工场扫描下的高度虚拟科技。不是他们的人德道很高尚,大公无私。

如果依靠道德提高进入大同社会,需要每一个人都做出努力,而且以后不容易保持这种状态。

而依靠像人工场扫描科技,只要几个人努力就可以了,难 度很小,而且以后可以很容易维持

高度发达的外星球,他们的人更加自私,不讲德道,他们 的社会也没有人提倡人去讲道德。他们的社会很多普通人也很 Commented [c7]: 这是否说明这些外星人(果克星人) 其实是很自私的? 愚蠢,但是,他们的社会是被少数智慧的人控制着。他们说,如果相反那是很糟糕的。

他们很多人不是大家想象中那么高贵,也很低级趣味,同 样追求感官刺激,而且没有人去谴责。他们还说:你们地球人 追求权力和财富,我们追求的是感觉和体验。

他们的管理人员和官员都是人工智能。他们的社会不但不 提倡人去讲道德,而且,也没有法律去约束人。他们的人如果 想犯罪,比如,一个男人想对一个女孩图谋不轨,全球运动网 会迅速的把两个人分开。

另外, 他们有许多大型的、逼真的性爱游戏, 可以让你玩得精疲力竭。

如果你想杀死另外一个人,全球运动网可以迅速的把那个 人和你分开。他们的法律都是约束人工智能和大数字,不去约 束个人。

他们的全球运动网和全球信息网两大网络时刻跟踪全球每一个人,来时刻保护他们。如果一个人万一出现了例外死了。 全球信息网把记录到的这人的思想意识信息调出来,安装到一个他们人工制造的、没有自主意识的年轻人身体里,使这个人复活。

在我们地球上,什么时候能够过上外星人的那种美妙生活? -------就是人工场扫描技术变成现实的时候。

人工场扫描一旦被开发,可以使地球上的人类天翻地覆,

Commented [c8]: 美国就有,而且有面向男人和女人和多种群体的不同形式的。

飞机、轮船、汽车、火箭、手机、电脑、电网、发电厂、一切用电器、高速公路、机场、铁路、大部分桥梁和隧道-----等等将消失,或者被更先进的东西取代。

那时候人工场可以取代电,由于电使用的广泛性,所以场 取代电可以在人类各个领域对人类产生深远的影响。

由于全球运动网可以使人和物体一秒钟出现在全球,所以 城市、乡村的格局将被彻底改变,人们住在乡村,可以在一秒 钟内赶到城市上班。

人工场扫描可以使人类无须争夺资源,全球的战争、贫穷、 疾病统统消失,甚至一万人中只需要有一个人在工作。全球可 能会变成一个国家。

只有这种极度超前的人工场扫描科技诞生,人类才可以迅速的摆脱对物质财富的依赖,物质财富对人类变得无关紧要,而且人类可以战胜自身的任何疾病,只有这样人类才可以进入理想的大同世界。

普通的科技突破,没有这种效果。

在大同世界里,物质资源和能源对人类不再重要,大家只是对信息感兴趣。大家不会因为争夺物质资源和能源而发生战争,也不会相互勾心斗角。

全球消灭了疾病、贫穷、体力劳动。

民间流传的、预言家预言的紫薇圣人带领人类进入大同世界,不是用军事暴力,政治手段,宗教影响,也不是其他思想、

精神手段,而是利用超然的学术和科技使人类进入大同社会。

如果没有这个能力,怎么称得上是紫薇圣人?即使有这个能力,还要得到社会承认,把能力发挥出来,使人类真正的进入了大同社会,回过头来,人们才可以称这个人为紫薇圣人。

二,人类整体灭绝原因有哪些,首要原因是什么? 作者张祥前

未来人类大概率的进入人工场的光速、虚拟时代,进入大同社会。

但是,未来有无限中可能,未来,人类有小概率的走向灭绝。

在所有的能够引起人类整体灭绝的灾难中,全球变暖无疑 是排在第一位。

最近,这个世界打破了141年以来的最热记录。然而,更 令人感到恐惧的是,随着大气中碳含量不断上升,地球气候正 在加速变暖,新的记录不断被刷新。

南极半岛今年夏天出现了异常高温天气,气温不断升高将 导致冰川融化,会导致海平面上升,淹没沿海大城市。

人们担心冰川融化使远古的病毒、细菌流行起来,威胁人 类生命。 在前几年的时候,科学家们就发现了一种在西伯利亚永久 冻土之下冰封万年的病毒,直径达到 1.5 微米。根据与普通病 毒相比,包含了更多基因,并可轻易通过显微镜观察到。



根据 2003 年的一则科学报告指出,两年前南极科考人员在南极永久冻土带发现了一种前所未见的致命病毒,目前地球上尚没有任何一种动物可以对这种病毒具有免疫性。美国科学家发出警告,一旦这种病毒扩散,地球上将没有哪种生物可以幸免于难。

之前有这么一个例子,有驯鹿的尸体被解冻之后,本身感染的病毒释放出去,造成了大面积的污染,并且周边的鹿群都被感染了。



科学界研究发现,全球气候变暖比原先预想的更加糟糕, 因为多出来的热能几乎全由海水吸收,几乎不为人们察觉, 在地球暖化的过程里,海洋一直扮演了关键的缓冲角色。 人类大量排放温室气体,导致多余的热能,被大气层盖住,迟迟不能散去,93%多余的热能被海洋吸收,海洋大幅缓和了气候暖化。

但是,海洋吸收热量不是无限的,一旦超过某一个极限, 会给人类带来巨大灾难。

美国《世界日报》报道,科学家警告,全球海洋暖化的速度比先前所设想的快上许多,呈现加速变暖的趋势。

可以说,全球气候和海洋的变暖,是威胁人类最直接的一个原因,处理不当,会导致人类灭绝,这个绝不是危言耸听。

发表在《科学》期刊的最新研究指出,目前海洋升温的速度比联合国委员会 5 年前估计的至少快上了 40%。研究同时指出,海洋温度已经连续数年刷新纪录。

美国环境研究组织伯克利地球组织的能源系统分析师豪斯 法勒在 2018 年说: "2018 年是地球有史以来海洋温温最高的一 年,比 2017 年高,2017 年比 2016 年高,随着时间的推移,逐 年增高。"

全球变暖首要原因是二氧化碳、粉尘的过度排放,导致大气层被破坏。

大气层被破坏造成地球变暖。

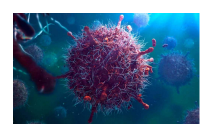


大气是包围地球的空气层,它由氮、氧、氩等多种气体组成,当太阳透过空气时,太阳辐射的光能受到空气不同程度的削弱,形成了目前这种平衡状态的地球气候系统,人类也已经适应了这种状态。

但上世纪以来,由于工业的迅猛发展,大量的石油化学燃料的燃烧,数以亿吨的二氧化碳被排放到大气中,每年的排放量高达数十亿吨,再加上绿色植被的被破坏,森林被大量砍伐,使大气中的二氧化碳含量升高得很快,打破了这种平衡的状态。导致地球变暖,灾害频发。

1860年以来,全球平均温度升高了 0.6℃±0.2℃。近百年来最暖的年份均出现在 1983年以后。20世纪北半球温度的增幅是过去 1000年中最高的。

短期看来,全球变暖还不至于让人类灭绝,但是这个是温水煮青蛙,慢慢的干死你。长此下去,我们的子孙可就要遭殃了。



为了可持续发展,我们现在必须要想办法。

所能够想到的办法,一个是去工业化,回到原始状态,另 一个是发展超前科技,取代老式化石能源模式。

回到过去,这个是行不通的,就是全球变暖,造成人类灭绝已经摆在眼前,全球各国领导人开会,要求大家减少排放,肯定是相互吵嘴,吵得一塌糊涂,甚至就是大家在吵嘴过程中全部完蛋。

很多人认为,为了减缓温室效应的影响,一方面大力发展核能、风能、潮汐能,减少化石燃料的燃烧,减少温室气体的排放,另一方面,多植树造林,更多的植物既可以吸收更多的温室气体二氧化碳,又可以制造人类所需要的氧气,多植树造林可谓是一举两得。

但是,我认为,以上想法是无法刹住全球气候变暖的加速趋势,唯一的方法是突破现有的科技。

启用本人带来的人工场扫描超前科技,可以使人类在各个 领域彻底摆脱化石能源,轻松解决这个问题。

有哪些原因,能够使人类整体灭绝?

1,战争,尤其是核战争。

先是小打,然后是大打,逐步升级,杀红了眼,放出了核武器,你放一颗,我就放两颗,越来越多,不但将地球炸得面目全非,而且,严重破坏了大气层结构,使地球环境不再适合生物的生存,最后导致了地球上所有的生物,当然包括了人全部灭亡。



三 张祥前



公 张祥前

2, 一颗小行星撞上了地球, 顷刻间, 人类灭亡。

据科学家计算,不要太大,直径6公里的小行星撞上地球,巨大的爆炸会产生遮天蔽日的烟雾,几百年都不会散去,大气层遭到严重的破坏,大气的成分发生剧烈的改变,变得不适宜生物和人生存,最终导致人类灭绝。

很多科学家认为,恐龙也就是这么消失的。

3,太阳活动严重异常,太阳风极度爆发,吹散地球大气,或者严重的改变了大气的成分。这个虽然有可能,但是可能性极小。

4,新型瘟疫流行,在人类还没有找到治疗办法前就把人类 杀死了。

历史上的黑死病,使欧洲丧失了三分之一的人口,天花也 使一亿多人丧生,非典和禽流感现在仍然使人人心惶惶,新冠 大流行,让人类心惊肉跳,这种可能仍然是存在的。

当然,随着人类科技的发达,人类对付这类流行病越来越不在话下。人类历史上经历了无数次和细菌、病毒的斗争中活了下来。

5, 地球遇到了黑洞。

黑洞是宇宙中恒星演化到最后的产物,宇宙这有许多像太阳那样的恒星,当他们燃烧到最后,变成了一个体积很小但质量巨大的致密星体,它们引力超强,什么东西经过他们附近都会被他们吸去,就连光线经过他们附近也不能够幸免。如果这个黑洞不大,碰上地球的结果是引起爆炸,像通古斯爆炸,很可能就是一个小型黑洞撞上地球而引起的爆炸。

如果黑洞质量很大,引力超强,地球被吸过去时,黑洞一下地就钻进了地球的肚子里,当然不会就这样平平安安的钻进去,黑洞的密度可能是地球密度的数十亿倍,

他们相互接触的地方肯定要发生密度中和反应,钻进去后 将发生猛烈的边界中和反应,从远处看起来就是爆炸。黑洞将 再次燃烧,把俘虏来的地球中原子的核外电子全部以光的形式 辐射出去。

我们可以设想,这个反应结束的时候,也就是地球密度和 黑洞密度相互取得均匀一致的时候。



企 张祥前

如果这个黑洞的质量不大不小,恰巧处于一个适合的数值, 导致合成后的地球体积过大,从而万有引力不足以抗衡黑洞和 地球的混合体内部物质中质子和质子之间的库伦电斥力,

地球将将发生猛烈的大爆炸,大爆炸结束时将产生一团巨 大云雾,人类将随之灰飞烟灭。

6,人工黑洞使人类灭亡。

科学家已经能够人工制造"黑洞",如果操作失误,地球会

瞬间完蛋。

实际上,依靠粒子加速器制造出来的"人工黑洞"体积太小, 其作用显得微乎其微,根本吞噬不了任何物质。

随着科学家制造黑洞水平的提高,难保不会造出很大的黑洞来,我们小小的地球没准会被这些玩黑洞的家伙给玩没了。

7, 时空隧道使人类灭绝

经常在网上和书上有人讲到时空隧道是什么意思?,时空 隧道简单的讲,就是一些物体和人在我们看来,从一个地方在 某个时刻突然消失,会在另一个时刻突然的出现在另一个地方。

这些消失的人和物体所经历的时间和我们所经历的时间有 很大的差别,或者是缩短了,或者是延长了。



还 张祥前

美国物理学家斯内法克教授认为,在空间存在着许多一般人用眼睛看不到的、然而却客观存在的"时空隧道",历史上神秘失踪的人、船、飞机等,实际上是进入了这个神秘的"时空隧道"。

时空隧道是真实存在的,人类离制造出时空隧道研究不远了。时空隧道会不会把我们搞到火星上而搞不回来呢,时空隧道会不会把我们人类搞没了?

8, 癌症无法治疗, 愈演愈烈, 造成人类灭绝。

癌症是人身体某些组织不听话了,疯狂的生长。现代的医 学认定癌症也是一种衰退性的疾病,人类对彻底治愈癌症仍然 没有信心。

- 9,艾滋病始终无法治疗,并且不断的变异,在人类中蔓延, 最后导致了人类灭绝。
- 10,一种新型疾病,非常厉害,人类无法治疗,导致人类 灭绝。
 - 11, 几种衰退性疾病导致人类灭绝。

像高血压、糖尿病、老年痴呆症,都是人类衰退性的疾病, 人类也许是灭绝于这些慢性衰退性疾病手中。

- 12,同性恋导致人类灭绝,人的性取向发生了逆转,同性 恋取代了异性恋,导致人类消失。
 - 13,转基因食品使人类灭绝。

鼓吹转基因作物的院外活动集团说,我们需要转基因作物 来满足人口增长对食物的需求,否则就只有面对饥饿。

而反对转基因作物的院外活动集团则认为,使用这种作物 本身就是灾难。

转基因食品悄悄的来到我们身边,转基因食品会不会对我们人类有害,目前在短时间内,这个不好判断,也许,人们发现问题时候,已经太晚了,回天乏术,人类被转基因给转没了。

- 14,人类越来越懒惰,不愿生小孩,导致人类灭绝。
- 15, 人类被某些厉害的毒品控制住, 最后导致灭绝。

人一旦沾上了毒品,是很难戒掉的,也许将来出现了超级毒品,一开始人不觉得那么的厉害,慢慢的全世界的人再也离不开这种东西,这种超级毒品对人类的杀灭是慢慢的,可怕的是你明明知道这种超级毒品会送你的小命,可是你却无法控制你自己,仍然离不开它。

这个不是危言耸听,你看看,香烟的危害每一个抽烟的人都知道,可是仍然是全世界每年抽烟抽掉了数以万亿金钱。

- 16,下一个冰川纪提前到来,地球成为一个大雪球。
- [17, 太阳几十亿年后,寿终正寝。太阳灭亡之前会先变成红巨星,将会把地球熔化然后气化。如果那时人类还生活在地球上,将随着灰飞烟灭。这个可能性是百分之百,当然,那个时候人类的科技肯定是高度发达,可能在茫茫宇宙中早已找到了新家。

18, 地磁消失可以导致人类灭绝。

宇航员登上月球,身上的宇航服是经过特殊设计的,可以

Commented [c9]: 果克星球的外星文明究竟超前我们多少年?或者说,按照他们的历史,他们究竟在地球上的什么时期和我们大致上发展得差不多?

阻挡来自宇宙空间的各种高能粒子产生的各种射线,在地球上,地球磁场可以捕获许多太空射线。

如果地磁消失了,会让太空中的宇宙射线,以接近光的速度无时无刻不在攻击我们的地球。如果人类或者其他生物直接受到宇宙射线的攻击是非常危险的,那些高能粒子可以直接穿透人体细胞,不仅会杀死细胞,还会杀死或者改变人类遗传基因。如果地磁消失,人类将随之消失。

- 19,地球上空的臭氧层遭到严重破坏,也会遭遇同地磁消失类似的结果,臭氧层同样有阻挡宇宙射线的重要作用。大家经常听到氟利昂可以导致臭氧层消失,不仅氟利昂会破坏臭氧层,能够破坏臭氧层的化学品还有很多。
- 20,温室效应,导致地球气温持续升高,最后,冰山会融化,海平面上升,到处洪水泛滥,气候环境逐渐的使人类无法适应,最后,导致人类灭绝。

这种可能性最大。

21, 人类被自我复制的纳米机器人干掉。

可以自我复制的纳米机器人是诺贝尔奖获得者著名物理学家理查德-----费曼在题为《在底部还有巨大空间》演讲中,首次提出来的,他预言,将来人类可建造一种分子大小的微型纳米

机器, 并认为这将是人类的又一次技术革命。

纳米效应在今天得到广泛的实际使用,它的产物也很奇妙, 但可自我复制的纳米机器人也很可怕。

当你正忙自己的事,周围突然出现一批小得用显微镜才能看见的机器人,它们开始用你身上衣服的原子复制自己。它们使用的金属来自你的扣子,燃料则来自淀粉聚合物(棉织品)。

接着,新产生的机器人开始用你来自我复制:你血液中的铁和骨骼里各种各样的矿物质都成了它们使用的原料。

几分钟之后, 你就变成了一堆难看的烂泥巴, 留下更多的 小机器人。它们开始寻找并利用下一个目标, 无论死活。

几天之内,这个星球就会布满机器人,没有任何生物了 这些纳米机器人如果一味地复制下去永不停顿就会出现以上的 结果。

人类的身体,及地球都是由原子组成的,纳米机器人在我们身体内把我们身体中的各个原子都当成它们的生产材料,很快就把我们的身体全部吞噬,可以设想如果纳米机器人永不停歇地复制下去,我们整个地球同样并不需要多久就会被吞噬,



公 张祥前

如果这样的纳米机器人不小心被宇宙尘埃带到别的星球, 同样会把别的星球全部吞噬。这是一个极其可怕的问题。

太阳微系统公司首席科学家比尔-乔伊在 1999 年 4 月指出: 若使用不当,纳米技术的破坏性可能比核武器还要厉害,纳米 机器人的复制如果失控,将可能成为吞噬整个宇宙的癌症,亿 万只纳米机器人的无休止复制,将可以毁灭人类乃至整个宇宙。

22, 人类自我机械化。

人类想长生不老,人无法使自己的肉体长生不老,简单的 办法是用电脑记录人的意识,身体各个部位用钢铁和塑料代替, 心甘情愿的使自己变成了机器人,当所有人都机械化了,肉体 的人类消失了。

23,人类被自己制造的类生命体干掉。

人类现在制造的机器人和生命体是有很大的区别的,人类 到面前为止,连一个很简单的小生物都无法制造,但是,随着 人类科技的发展,到最后,人可以制造出生物来,甚至可以造 成和人差不多的生物,我们可以称之为类生命体,

这些类生命体本来是人类的奴隶,是为人类服务的,可是有一天,这些类生命体造反了,把我们人类统统干掉了。或者我们人类越来越退化,而类生命体却有优越的品质,最终取代了人类。

24,人类被自己制造的机器人干掉。

情况和人制造出的类生命体差不多。

25, 人类被自己制造的生物干掉。

人类将来可以制造出生物来,这个是毫无疑问的,很可能 制造出各种各样的生物,有高级的,有低级的,有稀奇古怪的, 在这些不是天然进化来的生物中,

突然出现了一些功能强大的生物,向我们人类发起进攻, 人类不是它们的对手,人类被我们自己制造的生物干掉了,这 个是有可能的。 26,, 外星人蛮横不讲理要霸占我们地球, 把我们全部干掉了。

也许有一天,外星人正式宣布和我们地球人接触,我们地球人热烈欢迎外星人的到来,在欢迎仪式上,外星人宣布:

"我们所在的星球环境严重恶化了,已经不能够居住了。

经过在宇宙中广泛的考察,我们觉得地球是我们最理想的 居住地,所以,不好意思啊,请你们地球人把地球让给我们吧。"

"这个这个,"地球人大惊,只好哀求外星人:"我们共同 在地球上生活怎么样?"

外星人说:"啊,看你们就恶心。我们马上放出射线,对你们地球照射,你们地球人从此就不再生育了,你们人类就到此为止吧。"

人类大惊,愤怒了,大骂外星人,准备和外星人决一死战, 不料,外星人放出另外一种射线,人类顷刻之间灭亡了。

- 27, 地球被别的星体拐走, 离开了太阳系, 由于得不到太阳光的照射, 人类灭绝。
- 28,人类把地球资源、能源耗尽,而没有及时找到新能源 或新资源,地球养不活人类了。

有人计算,如果全世界都像美国那样高消费,地球只能养活 30--50 亿人,而像孟加拉国的农民生活,地球可以养活 300

亿人。全世界的人都追求奢侈的生活,地球可能不堪重负,会导致一系列的严重问题,比如为了争夺资源而引发战争,严重的环境破坏,最后导致地球环境恶化,变得不适宜人类居住了。

29, 人类被自己制造的病毒干掉

本月早些时候,美国科学家联合会主席亨利·凯利在《纽约时报》上撰文说:"几年之后,没经验的大学生就有可能用只值几千美元的仪器下载天花的基因结构,插入可增加传染性和杀伤力的基因序列,制造出足以威胁无数人生命的物质。"

可能有职业科学家疏忽而使人造的致命病毒传出来,在人群里快速传播,人类措手不及,被自己制造的病毒给干掉了。

有可能有超级恐怖分子,他们找一些头脑不清的科学家, 共同制造出致命的的病毒来,有意在人群中大规模传播,造成 人类灭绝。

30,火山喷发



公 张祥前

世界上只有几座超级火山。这些火山在数十万年内保持休 眠状态,制造岩浆,然后以地动山摇的力量爆发。最近一次喷 发的是苏门答腊火山。

在 7.5 万年前的那次喷发中,它产生的火山灰遮住了阳光,改变了地球的生命进程:全球气温平均下降 11 °C。

火山灰还造成酸雨,使北半球 3 / 4 的植物死亡,人类被推向灭绝的边缘:只有几千人活了下来。

超级火山的另一个例子就是美国的国家公园——黄石公园。 它每 60 万年爆发一次,上次喷发是 64 万年以前。

如果哪一天它喷发了,无数人几乎会立刻丧命,世界粮食产量也会剧减。人类可能再次面对灭绝的危险。巨大的火山不

会把全世界的人都喷死,但是,可以严重的改变大气的结构,使大气变得不适宜人生活,最后导致人类灭绝。

31,染色体末端变短人类早死

动物染色体末端,有一种被称为"端粒"的保护性结构。它们能够维护染色体稳定,进而长期稳定细胞状态,是动物长寿的"保护伞"。

生物学家研究发现,端粒的长度正随着人类进化变得愈来愈短。一旦端粒短到一定程度,染色体变得不稳定,细胞容易被疾病侵袭,表现在身体外部就是癌症、老年痴呆、心脏病、中风等。

不仅如此,现代人紧张的生活节奏和心理高压,对端粒也有一定程度的破坏。这些不稳定的染色体通过母婴代代相传, 人类将在 30 岁就早早过世。

很有可能,染色体末端变短使人类消失。

- 32,人类的性欲望和性能力出现问题,男女互相不感兴趣, 男女的性功能下降直到丧失,还有,男子精子越来越少,导致 人类灭绝。
- 33, 男女比例严重失调, 有可能将来出现人只生男孩, 不 生女孩, 或者只生女孩, 不生男孩, 而人类一直找不到原因,

就这样在稀里糊涂中人类灭绝了。

- 34,人类向高度虚拟化方向发展,人类的身体虚拟化,人的身体由真实的肉体被光线代替。
 - 35,人类的思想意识被替换。

人类的身体看起来没有任何问题,但是,所有的人的思想 意识被外星人替换了。

- 36, 人工智能太发达, 代替了人类。
- 37,人类被自己制造的人工智能干掉了。
- 三,未来人的身体是什么样子?

作者张祥前

人类靠自然进化,在未来几百年内,人身材、外貌都不会 有太大的改变。

人类如果掌握了人工场扫描技术,将拥有强大的改造自己 身体的能力,人类自身将会有很大改变。

人工场在计算机程序控制下工作, 叫人工信息场, 或者叫

人工信息场扫描技术。人类掌握了这种技术,才开始真正的大规模改造自己的身体。

对于美容和减肥,雕塑体型,有了人工信息场发生器,人 们才可以真正的随心所欲。

因为人工信息场给人做手术的时候不但速度快,效果好, 而且安全、代价低廉,并且无痛苦,伤口愈合神速。不需要用 药,不用担心用药给人身体的副作用,真正的达到随心所欲。

所以,人类到了这个阶段,人美容和减肥、雕塑体型变得特别频繁。

所造成的结果是人们从外表无法判断人的年龄,多年的好 友见面都认不得了。

人工信息场在信息领域同样会引起一场革命,这种信息革命,会使地球人的身体超另一个方向发展-----由光线组成的虚拟 人体在未来将大规模流行。

但是,那时候人改造自己的身体时候,由于受美感和性感的影响,一般仍然大致保持着现在身体的样子。如果把自己的身体造得很古怪,失去了美感和性感。

将来在人工信息场扫描技术的修改下,人会是什么样子? 人的身材纤细而饱满,很像我们现在的充气娃娃。

人的眼睛、眼睑很大,下巴、鼻子、嘴巴都很小,眼睑、额头饱满而发亮。



那时候人极度漂亮、精致、性感,身体浑圆,结构紧凑,属于运动型,像我们现在的漫画中卡通人物。

人的皮肤极度光滑、细腻粉白,有人的肌肤好像是灰色的 金属制造的,闪着金属光泽。

将来人的体温比现代人低。

将来人身上很多衣服,其实是全球虚拟运动网和互联网远程制造的虚拟图像,不是真实的衣服。

将来优越的生活条件、特殊的营养物质,使人的身体极为 精致、漂亮、稚嫩。

人人都喜欢装嫩,没有人喜欢自己老气横秋的,这一点人 人都是一样的,只是现在科技还不发达,使人的这种愿望难以 实现。

人工信息场扫描技术诞生,才可以使自己通过技术手段装 得很嫩。



现在的卡通漫画世界中的人物形象,就是大家想象的、希望人是那个样子,当人类有能力变成那个样子,何乐不为?

这篇文章要是能够传承下来,大家可以见证张祥前的预言: 地球上的未来世界,就是一个卡通世界。

四,手机、电脑、互联网最终是什么样子 作者张祥前

最近几十年,什么东西发展、变化最快,对人类影响最大? 恐怕就是手机、电脑、互联网了。

手机、电脑、互联网的发展趋势是什么? 最终又是什么样 子?

可以预言,未来人类的电脑、手机、互联网将中心化和虚拟化。

在不久的将来,手机和电脑只是一个连接口,没有主机了。

就像人只有四肢躯干,没有大脑了。

那时候,几亿台电脑、和几亿部手机,只要在某一个地方 设置一个巨型服务器就可以了,大家共同使用一台服务器。

这样做有什么好处?

这样做电脑开机快,一按就开,再一按就关。手机和电脑 不怕卡、慢,不担心内存不够,省电,电脑不发热,手机不发 烫,不需要清理垃圾、杀毒,写文章不怕停电丢失。

造手机和电脑的芯片时候,不需要拼命的缩小尺寸。事实 上,人类最终有一天,也无法再缩小芯片的尺寸了。

以上的设想,现在的云技术现在也能够部分做到,只是互 联网线路传输信息有时候延迟。

比如,我们在键盘上敲一个字母,要传输到上海的巨型服务器上处理,如果互联网传输信息延迟,我们在电脑屏幕上迟迟的看不到显示,于着急。

随着 5G 和 6G 的到来,这些问题可以解决,那时候,云技术也大规模流行起来。

那么, 手机和电脑在硬件上有什么变化趋势?

现在的手机已经有可以弯曲的屏幕,有机玻璃类的不容易摔碎的屏幕,美国现在已经在开发出摔碎了可以自愈的屏幕。

但是, 手机屏幕最终将是虚拟屏幕。不久将来的手机, 可以做的非常的小, 你用手一按按键, 手机上面出现一股好像烟雾的东西, 烟雾上出现了三维立体图像, 可大可小。并且和实

Commented [c10]: 不是这样的……

物场景比起来, 凭你眼睛是看不出任何区别的。

手机同时可以产生虚拟键盘、虚拟鼠标,这个时候,手机 和电脑其实是合二为一了,变成了一个东西了。

未来手机可以接受无线导电,不需要充电的。

未来手机的功能将更加强大,在手机支付方面,将扩展到 所有领域,所有与钱相关的手机都可以搞定。

随着瞳孔扫描、人脸扫描、指纹识别等技术的发展、完善, 手机支付更加安全,一些老年人、残疾人都可以利用手机支付。 钞票使用的范围将进一步缩小。

现在的手机可以支付,可以导航,可以看电影,可以聊天,可以照相,可以记录视频,可以照明,可以测量血压、血糖,监测人的身体情况,可以当做计算器,可以测量长度、体积、温度、湿度、速度、加速度•••••。

未来手机还可以测量物体质量和重量,现在有一些手机测量物体重量是要把物体放在手机上,未来,只要对物体照相,你选择图像中物体,手机可以自己通过计算,就可以给物体的质量和重量。

未来手机还可以当望远镜,可以直接用电烤在纸上打印图 象,达到打印机的效果。大家出门旅游,手机照相,立即就可 以打印在一张白纸上。

可以预言,未来手机代替锁,将是非常普遍的事情,你的大门,你按一下手机,就可以锁住,或者打开。你乘坐的私家

车,你按一下手机,就可以锁住,再按一下手机,你就可以打 开。手机可以代替一切锁。

未来,电视机、空调、汽车等遥控器,都可以转移到手机上,用一个手机控制所有用电器。

未来手机,将可以取代现在所有的证件,比如,有人想查你 证件,只要翻翻你的手机就可以了。

未来的手机搭上人工场扫描,可以扫描人的基因,来确认 人的身份。

未来的手机,将和人工智能、虚拟现实技术(VR)高度都融合。

但是, 手机、电脑、互联网最终是什么样子?

统一场论的出现,将诞生人工场扫描技术,使人类进入虚 拟时代,那时候,手机、电脑可以全部虚拟化。

你想使用电脑或者叫手机,只要在身边空中用手点一下, 就立即出现三维虚拟图像和声音,供你操作。

你用完了,挥挥手,这些三维虚拟图像立即消失得干干净净的。你出门不需要带手机,也无须担心手机丢失。

当然,这些虚拟图像也可以不消失,时刻围绕在你周围, 看起来是一个美女,或者是一个帅哥,或许是一个可爱的卡通 人物,或许是一些可爱的小动物,形影不离的在你身边,漂浮 在你的肩膀旁。

但是,你用手去触摸,什么也摸不到的,如同摸在空气里。

这个是处于天空中的人工场发生器,使用场扫描远程对你 身边的空间照射,在你身边制造的三维虚拟图像和声音。

人工场扫描不是从天空中把图像照射到地面一个人的身边, 而是在人身边搜集附近的光线,制造的三维虚拟图像。

人工场扫描可以穿墙而过,可以远程的产生力场,人工场扫描在室外一个人身边制造了三维虚拟图像,如果这个人走入房间,人工场扫描的穿墙功能仍然可以在房间内部制造三维虚拟图像和声音。

换成是我们地球上现在的投影设备,就无法在房间内部产生出三维虚拟图像,也无法产生声音,除非房间内部另外增加设备,但是,这样将很麻烦。

而人工场扫描只要这一个设备,就可以在全球随时随地制造三维虚拟图像和声音。

那时候的互联网依靠人工场扫描来传播,也就是依靠场来传播信息的,场的本质就是以圆柱状螺旋式运动的空间,等于是依靠真空来传输信息的,不受各种自然条件的影响,比现在的光缆、电线、电磁波具有极大的优势。

由于人工场扫描可以远程的、非接触的读取人的大脑中的 思想意识信息。也可以把信息远程的、非接触的输送到全球每 一个人的大脑中。

人工场扫描可以使人脑和互联网、电脑直接链接起来。人 需要使用电脑、手机来处理信息,很多种情况下,被这种直接 链接所取代。

是不是说,那时候,电脑和手机彻底消失了?

可以说,人工场扫描诞生后,电脑或者叫手机只是彻底虚拟化,而不是完全消失了。

因为人的大脑和互联网直接链接,一定会设置信息的准入 开关,不是任何时候、任何情况下,人脑都直接和互联网通的, 如果是那样的话,互联网海量的信息传来,可以使人有很烦的 感觉。

这种情况下,人有时候,又需要使用外部的电脑或者叫手 机来处理信息。

当然,那时候虚拟手机一定是一个高度智能的,虚拟手机如同是你一个朋友,一个伴侣。可以主动和你深度的交流、互动,你可以像它提出各种问题。

随着场技术的突破,人类最终可以开发场扫描识别人基因 技术,人身体不需要触及手机,手机通过场扫描技术远程就可 以识别人的基因,从而准确的锁定人的身份信息。

这种场扫描技术还可以远程扫描人体,时刻监测人身体的 变化情况,医生想诊断你的病情,首先查一查你手机记录你的 身体变化信息。 五,人类的耳朵、眼睛最终会变成摆设吗? 作者张祥前

现在近视眼、远视眼很普遍,戴着眼镜的人很多。表示眼睛有问题的人很多。耳朵有问题的人也不少。

随着科技的发展,人类最终怎么解决这些问题吗?超前科技能够给每一个人一双健康的眼睛、耳朵吗?

本人 1985 年去一个高度发达的外星球旅行了一个月时间, 我发现他们解决这个问题方式有点特殊,可能出乎我们一般人 的预料。

他们有两大网络,一个是全球公众信息网,相当于我们地球的互联网,另一个是全球公众运动网,这个我们地球没有。

全球公众运动网负责物体和人员运动的,可以令人员和物品【质量不是很巨大】在全球范围内光速移动。

我们地球上的互联网利用导线中电子、光缆中光线、电磁 波等介质来传输信息。而这个星球上的全球公众信息网是利用 真空来传递信息的。

他们的全球信息网和全球运动网可以联合起来发挥作用,可以远程的搜集一个人身边一切静止、活动图像和声音等信息,利用人工场扫描,远程的直接把信息扫到大脑里。他们把这个叫截频技术。

他们的人工场扫描设备,可以发射场这种无形物质,无损害的深入到人大脑内部,来传递、读取信息。

他们人的大脑像我们地球上电脑、手机那样,借助两大网络,可以直接向外发射信息,同时可以接受外界信息。人不需要外部设备,也可以和远方的人直接交流。

他们的人不需要眼睛也可以看到景物,不需要耳朵也可以 听到声音。他们的眼睛、耳朵只是起辅佐作用,有时候变成了 纯粹的摆设。

他们这种截频技术,如果被我们地球人掌握,会彻底改人 与人之间的交流方式。

大家躺在床上,背上眼睛,同样可以看书、听音乐、看电 影、上网、玩游戏,和远方的人交流等。

外星人有的人居然没有姓器官,他们把姓爱活动翻译成数字信号,利用截频技术,输入到人大脑中,可以达到具有真实 姓爱活动感觉的效果。

外星人有许多虚拟旅行,利用的就是这种截频技术。人躺 在床上,感觉自己到崇山峻岭、风雪交加、千奇百怪的外星球 去旅行。

我们地球人如果重视了张祥前带来的外星人人工场扫描技术,掌握了这种技术,可以彻底改变人类的学习、娱乐和交流方式。

Commented [c11]: 那么他们为什么要进行实际上的性活动呢?

六,未来人类最大的消费是什么?

作者张祥前

未来人类最大的消费领域毫无疑问是在信息上,这个是一种无法改变的趋势。

曾经一段时间,国际社会用"恩格尔系数"【指居民家庭中 食物支出占消费总支出的比重】来衡量居民家庭富裕程度。

一个家庭收入越少,家庭收入中或者家庭总支出中用来购 买食物的支出所占的比例就越大,随着家庭收入的增加,家庭 支出中用来购买食物的支出将会下降。

恩格尔系数可以衡量一个国家和地区人民生活水平的状况, 一个国家或家庭生活越贫困,恩格尔系数就越大;反之,生活 越富裕,恩格尔系数就越小。

在将来是用信息消费量来衡量社会的发达程度,一个国家, 一个地区中的人们用于信息的消费和别的消费的比例越大,这 个地方就越富裕。

信息消费可分为信息产品消费和信息服务消费。其中,信息产品,比如智能手机、可穿戴设备、数字家庭等各类联网产品;信息服务比如通信服务、互联网信息服务、软件应用服务等。

以前人们看报纸,看新闻,就是在花钱买信息。从他处有偿的获取信息的行为都是信息消费。

未来人类最大的需求不是物质上的,而是精神上的需求。

而精神上的需求主要从信息消费上获得。

互联网、电脑、手机的大规模普及,使人类的信息空前发 展。人们更加容易相互沟通,也使人类信息消费比例大大提高。

互联网、电脑、手机的升级产品是人工场扫描下的三维虚拟场景技术。

人类的信息技术发展到登峰造极的地步是人体虚拟化,就 是用人工场扫描产生的光线虚拟人代替人的肉体身体。

那时候的人工场扫描可以远程的搜集一个人身边一切静止、 活动图像和声音等信息,利用人工场扫描,可以远程的直接把 信息输送到大脑里,而不需要手机、电脑。

人工场扫描设备,可以发射场这种无形物质【场的本质就是以圆柱状螺旋式运动的空间】,无损害的深入到人大脑内部,来传递、读取信息。

那时候人的大脑可以像电脑、手机那样,借助与人工场扫描,可以直接向外发射信息,同时可以直接接受外界信息。而不需要外界辅佐设备。

人不需要外部设备,同样可以和远方的人直接交流。

人不需要眼睛也可以看到景物,不需要耳朵也可以听到声音。那时候人们的眼睛、耳朵只是起辅佐作用,有时候变成了 纯粹的摆设。

这种人工场扫描技术,如果变成现实,会彻底改人与人之间的交流方式。人类可以获得类似于心灵感应的交流方式。

由于这种技术可以远程的扫描一个人身体,来确定人的身份,那时候,人不需要任何证件,人类的钞票可以彻底虚拟数字化。

大家躺在床上,背上眼睛,同样可以看书、听音乐、看电 影、上网、玩游戏,和远方的人交流等。

那时候的人,就是没有姓器官,或者姓器官和人体处于分离状态,人们把姓爱活动翻译成数字信号,利用人工场扫描,把信号输入到人大脑中,可以达到具有真实姓爱活动感觉的效果。

那时候许多虚拟旅行,利用这种人工场扫描技术。人躺在床上,感觉自己到崇山峻岭、风雪交加、千奇百怪的别的星球去旅行、游玩。



公 张祥前

如果大家重视了张祥前带来的外星人人工场扫描技术,掌握了这种技术,可以彻底改变人类的学习、娱乐和交流方式。

现在近视眼、远视眼很普遍,戴着眼镜的人很多。表示眼睛有问题的人很多。耳朵有问题的人也不少。人的研究和耳朵

功能在退化。这种人工场扫描技术可以彻底解决这些问题。

这种技术可以用于教育,使学生和老师在远程、不见面的情况下很好的交流,老师可以通过网络给学生上课,也可以监视学生,检查学生的作业的完成情况。

未来一个好的教师可以通过网络同时给成千上万的学生上课,优秀的教师如同影视大明星一样出名,虚拟网络教学时代教师数量锐减。

未来会有大公司投入巨资研发网络虚拟教师,这种网络虚 拟教师集合了许多优秀教师的共同特点。由于未来网络功能的 强大,这个虚拟教师可以同时解答上万学生提出的不同问题。

这个虚拟教师由于可以产生巨大经济效益,所以大公司纷纷投入巨资研发。很多学生会熟悉这些虚拟教师的名字和来自公司的品牌。

现在的网络技术已经可以实现上述目标。但是,现在的网络技术仍然有许多不尽人意的地方,特别是没有三维立体虚拟场景技术。

未来的虚拟场景是人类信息消费最大领域,非常的普遍, 人类现在普遍的手机、电脑二维屏幕,将会变成三维立体虚拟 图像。这种升级也因为着信息存储量、传递量将巨增。

人类能够通过虚拟场景在信息上处理的解决的问题,就不 希望通过真实见面的现实来解决问题。未来虚拟场景可以代替 很多真实的行为。 我们现在通过手机和远方的亲人聊天,将来,你的亲人三 维虚拟立体图像出现在你身边,就好像一个人真实的站在你身 边和你聊天。

物质资源、能源、信息是人类生存的三要素,可以预见, 物质资源对人的重要性越来越低,而信息对人类的重要性越来 高。

七,未来虚拟伴侣将大规模流行

作者张祥前

虚拟伴侣,将在地球上大规模流行。

什么是虚拟伴侣?简单的说,一个男孩找一个女朋友作为伴侣,一个女孩找一个男朋友作为伴侣,这个我们都很熟悉的事情。

如果,一个男孩在网上找一个女孩作为伴侣,只是聊天, 这个就是虚拟伴侣。

现在这种虚拟伴侣已经在地球上出现,可以说,虚拟伴侣是互联网的必然产物。

虚拟男友、女友是近期的热门话题。

6月7日,"虚拟男友"登上微博热搜,引起众人热议。在B站上,以"虚拟男友"、"虚拟女友"为关键词的视频不计其数,

有的视频点击率高达500万次。

只要付费不到百元,就能拥有随叫随到、嗓音迷人的网上 男友、网上女友。

与之交谈的话题内容,多数都是男女情感,很多人都想体 验一把。

哈尔滨人陈丰是一家服装店的老板,同时兼职网上"虚拟男 友"。

网上"虚拟男友",原本是指在动漫、游戏、影视等作品中的某个角色,观众出于喜爱把他当成"男友"角色,也有称之为"二次元男友"。

近期登上热搜的"虚拟男友"则是真人扮演的男友,消费者 在购买商品服务后通过 QQ、微信等通讯软件,以文字语音条、 连麦实时通话等方式与其交流。

和其他新生事物一样,一个新事情的出现,都是技术带来的结果,互联网是人类朝着虚拟化方向迈出关键的一步。

接下来,虚拟伴侣会超哪一个方向发展?参照外星人,大约要经历五个阶段。每一个阶段的实现,都是技术的进步、升级成就的。

第一个阶段,男女以手机、互联网、交友软件为工具,相 互交流、互动,这个阶段人类现在已经实现了,只是软件和硬件有待提高。

第二个阶段, 男女主要以投影工具, 相互交流、互动。

将来的手机,可以高质量的投影,可以在房间里制造三维 立体影像。为了获得满意的效果,人们可以在房间另外安装一 些可以制造三维立体影像的投影设备。

手机作为移动设备,加上房间多个固定设备,都可以在房间里制造三维立体图像,这样,男女之间通过互联网相互交流、 互动,就好像对方真人站在自己的身旁。

现在能够投影的手机已经出现了,但是,投影效果不是太好,图像粗糙,三维立体逼真的程度也很低。有一些 VR 产品需要使用者带着特制的眼镜,这些都是严重的缺陷。

第三阶段, 以移动影像接口为工具, 相互交流、互动。

到了这个阶段,人类 5G、6G 的普及, 手机可能会没有处理器, 变成一个单纯的数字接口。

那时候,人类设计可以移动的各种数字接口,这些数字接口可以做得很小,可以在周围产生三维立体虚拟图像。让人看不见接口,只能看到接口周围的立体虚拟图像。

一个男孩看到一个漂亮女孩出现在眼前,实际上是一个很小的数字接口在周围制造的三维立体女孩图像。

到了这个阶段,虚拟伴侣,从外表看,不但非常接近真人, 而且可以随意的移动,可以伴随着主人出门,可以在任意场合 中出现。

第四阶段,以纯虚拟图像相互交流、互动。

如果人类发明出外星人的人工场扫描设备,则可以把第三

个阶段的数字接口完全的去掉。

人工场扫描设备可以安装在地球上空,像卫星那样,可以 远程的令物体运动,可以在很远的地方产生出三维虚拟图像来。 可以在全球任何地方随时随地的制造可以移动的三维立体图像。

人工场强大的穿墙功能,并且搜集当地的光线,可以在免费的房间里制造三维虚拟图像和声音。

有了这个设备,人和虚拟伴侣交流、活动,不但更加的接近真实的伴侣在一起生活,而且,这个虚拟伴侣还可以对物体施加作用力。

比如,一个女孩,命令一个虚拟男朋友把一个桌子搬走, 本来,这个男朋友只是虚拟影像,对物体作用力为零。

但是,由于人工场可以对远程的物体具有搬运能力,那个 女孩的命令其实是传到了人工场设备,人工场设备远程的令桌 子移动,让你看起来,就是那个虚拟男朋友听了女孩的话,把 桌子搬走的。

第五阶段,以胶状物为相互交流、互动。

事物总是在发展着,虚拟伴侣到了第五个阶段,会是这个样子。



一个男孩走到一个房间里,按一下某一个开关,眼前迅速 出现一个奇异环境下的三维立体影像,一个身在远处漂亮女孩 的三维立体影像出现在其中,这个影像移动到一个箱字前面, 箱子自动打开,里面有一些胶状物质。

当这个影像落入这个箱子里后,这些胶状物质立即活跃起来,迅速的形成一个和这个影像一模一样的人。

这个由胶塑形成的人,不但和远程的那个漂亮女孩一模一样,而且受那个女孩的控制,所有的动作都和远程的女孩的动作一模一样的。

这个由胶塑形成的人其实和远处的那个女孩, 凭人所有的 感觉, 无论是视觉、味觉、触觉、嗅觉都是无法区分的。

这样,这个男孩和远方的女孩交流、互动,就等同于和一个真实的人在一起交流、互动那样。

很多人预言了未来科技发达了,人类未来的战争,战争的

模式怎么怎么样的先进。

我认为科技的发展,总是围绕着人,为人提供服务的。人 类未来的科技越发达,战争的次数就越减少,战争的规模也约 小,战争的模式更不会升级到人眼花缭乱的程度。

如果社会重视了我带来的外星人人工场扫描技术,人类将 发生翻天覆地的变化,从此以后,不但战争从地球上彻底消失, 而且,以后如果有人提出战争,消灭其他人,会被人耻笑。

八,未来没有什么是不可能实现的

作者张祥前

我是安徽庐江县一个农民,1985年去一个高度发达的外星 球旅行一个月时间,不但了解到了外星人的日常生活情况,同 时也掌握了他们许多超前科技和宇宙奥秘。

其中最主要的是他们的人工场扫描技术,可以代替我们地 球上的电,是电的升级产品,有着极为广泛的作应用。

人工场扫描有10大应用,

可以造出光速飞行的飞碟,

可以令人员和不大的物品一秒钟出现在全球任何地方的全球运动网,

可以在建筑、工业制造领域的大规模冷焊的人工场,

可以实现全球大规模无线导电,

可以实现无药物治病时代的人工信息场扫描仪器,

可以实现压缩空间传输、处理信息,

可以实现一平方米太阳能板接受上万平方米的汇聚太阳能接收器,

可以实现人脑和电脑对接,能够记录人大脑里的信息,向 大脑输送信息的人工信息场扫描装置,

还有光线虚拟人体、虚拟建筑

还有里面过一秒外面过一年的时空冰箱等。

有网友说,你这些想法太超前,目前我们地球是不可能实 现的。

大家可以想一想,100年前中国是什么样子,现在是什么样子?现在很多东西在100年前,你说给人听,人们根本就不相信。

你说现在有一个手掌大小的东西,不但能够和万里外的外国人通话,还可以看到对方,那时候你肯定遭到别人的耻笑, 甚至说你脑子有问题。

你想一想,仅仅只是过了一百年,这些变成了现实,现在 手机已经很普及了,大家司空见惯了。

就是在前几年,一个网友还对我说,

"张祥前,你不算穷啊,你也有手机啊。"现在要饭、捡垃圾的都有手机。

我在宣传外星人的交通工具----全球运动网时候,不相信的 人最多。

外星人出门,什么都不用带,只要把自己的运动请求发给 全球运动网,全球运动网把这个外星人身份确定后,对这个外 星人照射一下,这个外星人立即消失,在他想要的地方出现, 这个运动过程在全球范围内不超过一秒。

他们的全球运动网不但方便、快捷,因为使用者什么都不 用带。

他们全球百亿人,共同使用一个全球运动网,节约资源、 能源。不像我们地球几十亿辆汽车,制造、维修、保养都是不 得了的费用,环境污染、消耗能源都是惊人的。

很多人对我说,全球运动网太先进,我们地球上是不可能 用上的,即使用上,可能都是千年以后的事情。

我认为没有什么不可能的,如果有人投资,给我一个团队, 几年时间,可以做出模型。关键是社会重视和投资,没有人投 资,单凭我一个温饱水平的农民,是不可能造出来的。全球运 动网的研发费用可能和原子弹差不多。

一些网友认为要千年全球运动网才可以成功,是局限与一 种保守固执思维。

我可以预言,我们地球上如果建成了全球运动网,人类感到很神奇的话,也只是开始几年,以后大家都习以为常。

以后,全球每天都会使用全球运动网百亿人次,都不会使

人感到神奇。并且,人类以后会严重依赖于全球运动网,一旦 脱离全球运动网,或者不在全球运动网服务范围内,会很不习惯,感觉其他交通工具用起来太不舒服了。

关于对超前科技的判断,不光普通人,名人都经常出错。

人类第一次打开原子核的是英国物理学家卢瑟福带领的团 队,有人问卢瑟福,

"根据爱因斯坦相对论,物体的质量亏损,要伴随巨大能量的释放,原子核打开了,可以实现物体的质量亏损,意味着人类可以造出威力巨大的原子弹,您认为人类什么时候可以造出原子弹?"

卢瑟福说,"理论上人类可以造出原子弹,但是,不是在最近几年,也不是在未来几十年,而是在未来 500 年之 600 年左右,人类才有可能造出原子弹。"

卢瑟福说这个话不到 4 年,他的学生 B • 查德威克在 1932 年发现中子,1945 年原子弹就在美国就实验成功。

大家觉得全球运动网太先进,其实你想一想,过 100年, 人类仍然在用汽车作为交通工具?过一千年,一万年,甚至一 亿年,人类仍然造不出全球运动网?

按照我们地球现在 100 年科技进步的速度, 你都不敢想象 一千年后地球的科技水平, 一亿年后的地球, 你更加不敢想象。 有道是, 只怕你想不到, 不怕你做不到。

人类所有的想法,没有什么是不可以实现的,因为宇宙包

含了无穷无尽的可能性, 宇宙的演化, 就是要把各种可能给表现出来。

人类所有的目标最终都可以达到,但是,要有一个正确的 方法、可靠的途径。

其实你想明白了,人类一直在设定目标,并且在寻找实现 目标的正确途径。

人类犯错误的不是目标设定错误,而是实现的途径错了。 有人说,照你这么说,人类为什么造不出永动机、自由能

源?

现在很多人在搞永动机、从真空中汲取能源,从来没有一个人成功,原因是他们的方法错了。这些人设定的目标就是想 获得接近免费的廉价能源。

外星人的汇聚太阳能接收器,可以一平米太阳能板上接受 上万平方米的太阳能,这种能源方式廉价、环保,可以使人类 能源接近免费,可以达到搞自由能源、永动机那些人宣传的免 费能源的目标。

这些人只是方法错了,长期达不到目标。

这个就好像我们走路时候设定了一个目标,我们走错了路, 永远都达不到目标。 人类设定的任何目标都没有超出宇宙包含的范围,关键、 有用的是寻找实现目标的正确途径。否则,我们的一切努力都 是原地踏步走,得不到想要的结果。

外星人的飞碟看起来很神奇,其飞行原理用汉语表达是一句话:

宇宙任何物体,如果你使它质量变成零,就在变成零刹那 间突然以光速运动起来。

外星人的人工场运动原理和发光差不多,原来,物体的运动有的像枪子弹射出,有的像把枪子弹放在皮带运输机上被带着运动。

因为空间时刻以光速运动,物体静止在空间中随空间一同 运动,这个就是飞碟、全球运动网的基本原理。

外星人的科技看起来很牛 B, 其实都是在抄袭大自然, 在 向大自然学习, 仍然包含在宇宙运动范围内。等人类一旦明白 了外星人飞碟飞行原理------奥, 原来如此, 立即就不感到神奇 了。

九,未来全球只有一台电脑或一部手机 作者张祥前

这里来说一下外星人的处理信息的工具,以他们为参考,

来预测一下,我们地球上以后的电脑和手机是什么样子。

从他们所使用的处理信息的工具来看,我们地球上以后的 手机和电脑合二为一,变成一个东西,而且全球几十亿人会同 时使用一台电脑【或者叫手机】。

外星人需要处理信息,需要和人沟通的时候,他们的大脑可以直接接入他们的全球信息网【相当于我们地球的全球互联网】,来处理信息,或者相互沟通。

大脑直接接入互联网,虽然给人带来方便,但是,又频繁的对人产生惊扰。

他们同样大规模的使用外部工具来处理信息。

他们处理信息、相互沟通的时候,一般会在自己身边出现 声音和一个三维虚拟立体图像,图像非常清晰,和真的没有任 何区别。

只是在一般情况下,三维立体画面四周被切得整整齐齐的, 和周围场景分得清清楚楚的,让人能够知道这个是三维虚拟图 像。否则是无法区分哪一个是真实场景,哪一个是虚拟场景。

他们可以在这个三维虚拟图像上操作,满足自己处理信息 和相互沟通的需求。

当他们处理完信息后,不需要的时候,一挥手,这个三维虚拟图像和声音会立即消失得干干净净。

他们这种处理信息的方式是什么原理呢?原来他们全球使 用一台巨型电脑,叫全球信息网中心,一般放置在太空里,作 用范围覆盖全球。

当某一个人需要处理信息或者和别人沟通,通过自己的意 念把自己需要处理信息的请求发给全球信息网中心。

信息网中心确认身份后,用人工场扫描技术,对很远的某一个空间区域里照射,人工场扫描能够远程制造声音和三维立体虚拟图像。

在他们身边出现的声音和三维立体图像,不是无缘无故出现的,而是全球信息中心使用人工场扫描远程制造的。

他们的全球信息网中心、全球运动网捆绑在一起,远程制造声音和三维虚拟图像的能力非常强大,可以满足于全球百亿人共同使用。

但是,他们的全球信息中心远程制造声音和三维立体图像的能力范围也是有限的,一般只能满足于一个星球的使用,到了另外一个星球,这种处理信息、相互通讯的方式就行不通了。他们一般使用另外的处理信息和通讯方式。

他们这种处理信息和相互通讯的方式优点很多,不光是节 省能量、设备,关键的是用户不需要携带任何设备,就可以处 理信息和相互通讯。

我们地球上处理信息的电脑和手机,虽然方便,但是,你 毕竟需要携带一个东西,需要对电脑和手机进行维护、升级、 更换等。而他们使用虚拟工具处理信息,用户什么都不用带, 不需要维护、升级、更换等。 我们地球上什么时候,也能够用上外星人的处理信息、通讯的纯虚拟产品?其实只要人类掌握了他们的人工场扫描技术就可以了。本人带来的人工场扫描技术,完全可以制造这类产品出来。

可能大家会说,人类未来会制造非常先进的大脑和手机, 电脑和手机怎么会变成虚拟产品了?其实,一个产品的出现, 还有市场竞争、淘汰的原因,什么样的产品,你能够竞争过纯 虚拟产品?纯虚拟产品占用资源、成本最少,功能最强大,永 远不会损坏。

外星人的人工场扫描技术,不光是在信息领域发挥革命性 的作用,还可以使工业制造、建筑、医疗、生物、宇航、交通、 能源、控制天气等各个领域发生天翻地覆的变革。人工场扫描 甚至可以制造出光线虚拟人体来。

人工场扫描特别是在虚拟旅行、游戏等领域,会创造出让 人目瞪口呆的梦幻般的效果。

十,未来人类将进入二维时代?

作者张祥前

微信创始人张小龙说:

以前一个人所处的世界的大小,是由他的脚行走的半径决

定的。而现在一个人所处的世界的大小,是由他获得的信息的 宽度、广度来决定的。

我们知道任何一个物体都处在三维空间里。两个物体需要相互联系的话,首先要突破它们之间空间距离的障碍。

如果两个物体所处的三维空间有一维空间长度为零,等于 处于二维空间里。两个物体处于二维空间中,相隔亿万公里, 但是,从另一个维度来看,可以说是零距离、

相对论告诉我们,物体以光速运动的时候,沿着运动方向 的空间长度缩短为零,相对于我们观察者以光速运动的物体, 在我们观察者看来是生活在二维世界里。

相对论告诉我们,二维世界是可以变成现实的。

全球移动互联网的迅猛发展,全球所有的人,即使和你相隔上亿公里远,凭借现在电脑、手机和互联网,彼此相隔上亿公里可以像在眼前一样对话,看到对方。

都能够和你时刻保持联系、互动,给人的感觉是人类的信息已经进入了二维时代。

大家虽然彼此传播信息是光速,但是,他们之间的通讯质量仍然有问题,表现在延迟,信息的发出和接受都是不全面的,不能做到全方位无缝连接。

随着人类的 5G、6G不断的研发,这些问题不久都可以解决的。我们要认识到,人类的信息发展的大方向决定了,最终会使人类进入二维时代。

要使人类不仅仅是信息,而是全方位的进入二维时代,除 了信息,人员和不大的物品必须也要能够在全球范围内以光速 移动。

如果做到这一点,可以说人类真正的进入到二维时代,全 球的人生活在地球每一个不同的角落,但都好像生活在你身边, 你可以一秒种内赶到远隔上亿公里的爱人身边。

我们知道城市是经济中心,发达国家的城市同样发达。城市使人口集中,人口的集中使信息传播快,交通快捷,促使生产、物流、交通等成本降低。

大家相互合作、交换、管理成本降低,生产效率提高,总之,城市的人口集中是经济发展的最重要因素。

有没有这种技术,可以使人员和物体在全球范围内光速移动呢?有没有这种可能性呢?

本人曾经遇见外星人, 到他们的星球上旅行过。

在他们的星球上,有两大网络,一个是全球公众信息网,就相当于我们地球上的互联网。另一个是全球公众运动网,可以令人员和物品在全球范围内以光速运动,这个我们地球上目前是没有的。

他们的全球公众信息网可以时刻为每一个人提供和外界交 流、查询、定位等各种信息服务。

不过,他们的全球信息网和我们地球上有不同地方。他们 星球上每一个人的大脑都可以直接和全球公众信息网相互无线、 无缝连接。

但是,也可能是嫌麻烦或者嫌对自己干扰,他们的人很多时候也使用外面的各种虚拟电脑设备。

他们公共信息网可以通过纯净的空间来传输信息。不但是 人与人之间的远距离通讯,对人的各种身份的确认,都是采用 人工场扫描远距离非接触的方式。

可见,他们的信息技术远领先于我们地球,我们的互联网 仍然有很大的发展空间。

他们很神奇的是全球公众运动网,这种运动网络可以为全 球每一个人免费使用。

他们的全球运动网和全球信息网是捆绑在一起的。如果你想出门旅行,从自己的家里到 A 地,只要你在全球信息网上输入你的身份信息,信息网把你的运动请求发到全球运动网上。

全球运动网确认你的身份信息后,把指令发到悬浮在太空中的人工场发射装置,对你照射一下,你一下地从家里【即使是密封的房间里都可以】消失,一秒种不到在 A 地出现。

全球公众运动网作用范围只能在一个星球上,可以使人和 不太大的物品一秒种内出现在全球任何地方,但是从一个星球 到另一个星球上,外星人利用的是飞碟,全球公众运动网无法 做到,无法提供星际旅行的帮助。

外星人的全球信息网和全球运动网是非常的牛逼, 时刻在 跟踪他们星球上每一个人, 使一个人无论走到何处, 都可以拥 有强大的能力。

就是因为这两大网络时刻在跟踪他们,为他们提供各种服务。他们无论身处何处,你都不敢欺负他们,两大网络可以为 他们提供各种可靠的安全保障。

全球运动网不但可以高质量的完成,而且速度快,任何产品的制造都是一刹那,不超过一秒。因为全球公众运动网具有高速【可以最高达到光速】搬运、切割、加热、冷焊接、激发、拼装等各种功能。



全球信息网为他们提供信息服务,而全球运动网为他们提供交通、加工制造、日常活动等各方面的服务,等于拓宽了人的手脚。

我们地球上目前只有全球互联网,也就是只有全球公众信

息网,而且这种互联网仍然无法达到外星人全球公众信息网的 先进程度。

我们目前主要是缺少全球公众运动网,如同跛脚鸭,是不完善的。

只有全球运动网建成后,两大网络同时发力,人类才有美好的未来,人类的文明才可以达到一个新的高度和自由度。形象的说,人类真正的进入到了二维时代,远在天边的人,又等同于时刻在你身边。

就是外星人的光线虚拟人体,同样是有两大网络在时刻跟 踪服务。

光线虚拟人你看起来是一个真实的人,但是,你用手摸,如同模到空气上,空空如也。

光线虚拟人全世界到处跑,但是,其实他们是生活在巨型 电脑里,一个光线虚拟人就是就是巨型电脑中一组数字而已。

正是全球运动网发出的场扫描,锁住一些光线,产生具有 视觉感觉的光线虚拟人体。使你在大街上看到一个虚拟人如同 看到一个真实的人那样。

全球运动网还可以搜集一个虚拟人周围一切信息,反馈到巨型电脑里,让虚拟人做出相应的反应,从而使巨型电脑中的虚拟人可以和现实中真实人那样可以相互交流、互动。

十二,人类未来利用什么来处理信息?

作者张祥前

把我们所认识的对象分为两部分,一部分叫事,一部分叫物,统称叫事物。

比如我们眼前的一棵树,一条河,叫物;树的生长,河水的流动,叫事。

信息的本质属于事,而不是物。信息是物质的运动形式,也可以说信息是物体和空间的运动形式。

人类处理信息主要包括: 获取信息、传输信息、储存信息。 人类处理信息的历史可以大致分为四个阶段:

最早的就是人与人面对面的信息传递, 主要是利用动作和语言交流。

古时候人类处理信息的手段是很落后的,比如结绳记事、 用烽火台来传递信息。

用文字、画图、印刷来记录、传递信息。最开始用甲骨文, 到竹简,再到纸张来传递文字信息。

印刷术发明后,人类掌握了复制文字信息的技术原理,书 籍、报纸、杂志承载了主要的信息处理。

利用电子作为媒介来记录、传递信息,是人类处理信息发生质的飞跃。电子处理信息实现了信息的远距离和快速传播。

现代社会中,计算机、手机、光缆、互联网担当了最主要

的信息处理任务,对人类产生了深远的影响。

人类现在传输、存储信息的介质,主要是利用电子。

我们现在的计算机利用电子作为传输信息的介质,所以叫电子计算机。电子线路接通就是 1, 断掉就是 0, 这个是计算机逻辑运算的基础。

电子密度不能太大,因为电子都带有负电荷,根据库伦定理,要相互排斥,电子运动速度过快、密度过大,都容易导致 发热、性能下降。所以,电子计算机发热是耗能的主要原因。

可以预言,下一代的计算机、手机、互联网将主要采用光子来作为信息的存储、传输的介质。

60年代华人高锟发明的光缆,就是利用光子来传输信息的, 光缆的性能是普通带电线路所无法比拟的。

现在吵得沸沸扬扬的量子计算机,其实就是光计算机。

光子运动速度比电子快了几个数量级别,光子不带电,可以提高传输的密度,发热耗能极小,这些性能使量子计算【其实就是光计算机】机性能远超电子计算机,可以说是计算机的革命。

光计算机现在仍然处于研发阶段,还没有真正的投入到实际运用中。人类未来有没有比光计算机【就是大家说的量子计算机】更厉害的计算机问世?有没有比光缆传输信息更厉害的传输信息的介质?

本人在1985年接触了地外文明,他们的电脑利用真空作为

信息传递的介质。他们利用真空储存、传输信息。

由于真空没有质量、电荷,可以相互容纳,可以无限压缩, 所以,真空处理信息的能力是非常恐怖的,是光计算机所望尘 莫及的。

他们有一个定理认为, 宇宙任意一处空间可以储存整个宇宙以前、现在、以后所有的信息, 换句话, 就是宇宙空间储存信息的能力是无穷大的。

真空本身没有质量,不受相对论光速最大的制约,真空传 递信息的速度可以超过光速,接近于无穷大的传输速度。

大家有没有看到量子力学中的量子纠缠,就是真空表现出一种不连续的特性。

我们现在开着汽车,以光速的电磁波来通讯,马马虎虎的可以用。如果人类如果跨入光速虚拟时代,驾驶光速飞碟在宇宙中到处跑,再用光速的电磁波、光子来通讯,显然是笑话。

在光速、虚拟时代, 真空的超光速通讯是必然的选择。



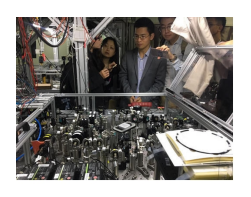
② 张祥前

空间可以作为储存信息的介质,也可以作为传输信息的介质。理论上讲,空间传输信息的速度是无穷大。空间存储信息的密度也是无穷大。

但是,空间储存、传输信息由于需要物体的参与,所以, 实际应用中达不到无穷大,但是,其传输、储存信息的能力肯 定是非常恐怖的。

相比较传统计算机,利用真空处理信息,目前可以推测出的看法是:传输快、存储密度巨大,能量耗散极低,别的情况还需要更多的探讨。

没有免费的午餐,人类只有破译了空间的本质,掌握了宇宙空间信息场论,才可以利用真空来传递、储存信息。



② 张祥前

描述空间的本质、空间本身的运动的理论是统一场论所提供的。描述空间里面储存信息、空间传输、储存信息的是宇宙空间信息场论。

宇宙空间信息场论认为,宇宙中任意一处空间可以存储整个宇宙所有的信息,包括宇宙以前、现在、过去所有的信息。

换句话,空间不但可以存储信息,而且任意一处空间可以 存储无穷大的信息。

空间为什么有这么强大的存储信息的能力?



信息不是物质,也不是物质的组成部分,信息是物质相对于我们观察者存在和运动形式。

目前为止,人类只是知道物体粒子的运动,不了解空间本身在运动,所以,人类利用微小的物体粒子运动来记录存储信息、输送信息。

粒子越小越厉害,耗费的能量越小。但是,粒子再小,仍 然是具有体积的,粒子相互之间要么排斥,要么吸引。

而空间可以分割得无限小,一处空间和另一处空间之间不 存在相互排斥、吸引的作用。

从外星人那里,我了解到用空间来处理信息将是人类最终 极的手段,没有更高级别的了。

统一场论的出现,可以使人类认识到空间的本质,可以使 人们利用真空来处理信息,会使人类处理信息的能力发生质的 飞跃。

统一场论认为宇宙中任何一个相对于我们静止的质点,周 围空间都以光速辐射式的运动。

如果我们把空间无限分割,每一块叫空间点,而这个质点 的质量就是包围这个质点,单位立体角内光速运动的空间点的 位移的条数。

空间点的位移线在这个质点纠结或者发散。而在这个质点 周围空间里,任意一处空间里没有位移线纠结点也没有发散点, 而是连续的穿过,穿进多少,就会穿过多少,总的代数为零。 用场论的语言就是:空间的散度为零。

或者说,空间的质量为零。由于能量和质量是等价的,也

可以说,空间的能量为零。既然空间的能量为零,还可以推导出:空间可以无限压缩。

而统一场论认为, 电磁场和万有引力场、核力场的本质就 是运动变化的空间。

光子虽然运动时候不相互作用,但是,光子毕竟有体积, 而且光子不是绝对稳定的,某些情况下可以转变为电子而相互 作用起来。

而空间中的空间点可以无限小,明显不同于光子,可以无限压缩,这个就是空间可以无限存储、传播信息的理论根据。

空间处理信息比起光子、电子、电磁波具有那些优势呢?

- 1, 传播信息可以更快,单位体积存储信息可以更加巨大, 理论上是无穷大。
- 2,有强大的穿透性,如果发生矿难,现在的手机经常打不出来,因为无线电波不能穿越厚厚的土层,而压缩空间处理信息就可以做到。
- 3,可以对地球这样大的物体内部扫描,也可以对人大脑内部进行扫描,而对人大脑零损伤。

空间给人的感觉是纯而又纯,看不见摸不着,但是,自然 界的核心秘密就锁定在空间中,空间有许多奥秘人类现在是一 无所知。

在统一场论中,明确指出,问题周围的空间时刻以是、以 柱状螺旋式向四周发散在运动,这个也是空间为什么是三维的

Commented [c12]: 但是,空间里面什么物质都没有, 应该如何利用空间来储存信息呢? 原因。

如果空间是直线运动,空间应该是一维的,如果空间是旋转运动的,空间应该是二维的,实际上空间是旋转运动加上旋转运动平面垂直方向的延伸,所以,空间时刻以柱状螺旋式运动。

宇宙中任何事情的发生,都会引起空间本来的柱状螺旋式运动的变化,这种变化形式以波动的形式传播起来,传播速度就是光速。

空间波动性可以记录发生事情的信息。

空间的基本运动形式是柱状螺旋式,但是,由于物体的运动会引起空间这种运动形式发生变化,而物体可以有各种运动形式,所以,空间也具有各种运动形式,空间的运动和物体粒子的运动一样,可以记录各种信息,只是空间记录信息能力最强,所需要的能量最低。

而物体粒子记录处理信息所需要的能量大一些,物体粒子 质量越大,所需要的能量就越大,这个显然是不利的我们处理 信息社会节约能源的目的。

人的意识就是人大脑中带电粒子对周围空间的扰动,这种 扰动引起空间的波动,波动速度就是光速。

人类的预感,预言家对未来的预言,这些都与空间存储的信息有关,因为空间不但可以存储过去的信息,还可以存储没有发生的信息。有些人天生就具有捕捉空间信息的能力,类似

于手机接收信息的共振原理,如同人在互联网中输入关键词进行搜索,算是一种特异功能。

空间有许多奇异的性质,当然最核心最基础的秘密是在以 柱状螺旋式向四周发散运动。自然界核心秘密隐藏在空间中, 人类对空间的认识还刚刚开始。

由于场的本质就是运动的空间。

人类一旦掌握了利用真空来处理信息,就等同于利用场来 处理信息。

希望大家关注张祥前从地外文明带来的人工场扫描科技。 人工场扫描科技,可以使人类进入光速、虚拟时代,那时候, 利用真空来处理信息的人工场扫描处理信息技术,才可以真正 产生让人感觉恐怖级别的效果。

十三,关于 KFK 的预言

作者张祥前

2019年6月22日,一名ID为KFK的网友出现在豆瓣穷游小组和苏珊米勒小组,号称自己来自于2060年,声称有任何关于未来的问题都可以问他。

这个看似有趣的话题立刻吸引了大家的注意和关注, KFK 就关于宇宙、人类起源、穿越、未来人等做出了许多预言。话

题涉及到火星、月球、量子力学、科学、科幻、外星人、 NASA······

有网友问我有没有预言功能,并问我 KFK 的预言是不是可靠?

在这篇文章里,来和大家聊一聊预言的事情。

首先,我们要认识到预言是真实的,人类历史上许多著名的预言家,像法国的诺查.丹玛斯,美国的珍妮.杰克逊都是闻名全世界的预言家。

可以把预言家看成是特异功能者,不能简单把预言全盘的 否定掉。在所有的特异功能人中,预言家算是最不可思议的人。

从科学的角度来看,其实是可以对预言做出科学、合理的 解释。

预言分两种,一种是从专业理性的分析、推测事物未来的 发展趋势和结果。比如说一个从事电动汽车研发的工程师,他 对未来电动车做出预言,后来被证实,这个让人感到不奇怪, 因为他就是研究这方面的。比如,比尔•盖茨对一些事情的预 言,很有水平。

一种是从直觉、非理性分析来对未来做出预言。比如法国的诺查.丹玛斯对未来几百年全世界的大事情做出了预言,很多都被验证了。

而美国的珍妮.杰克逊对未来的事情做出了很多预言,这些 预言大部分被证实了。特别是预言罗斯福总统的死亡,极为精 准。

前一种预言的原因,大家都很容易理解,但一般指的预言 都是属于后一种。而后一种预言,人类目前的科学知识无法做 出合理的解释。这个也是人们感到很神奇的地方,也是人们津 津乐道的话题。

人类的预言从科学极度看,于科技和时间有关。

时间是我们人周围空间以光速向四周发散运动,给我们人的一种感受。如果没有人,就不存在时间,也就不存在现在、 先、后,亿万年前、亿万年后,所有的信息都重叠在空间一个 点上。

而宇宙任意一处空间可以储存整个宇宙以前、现在、以后所有的信息。

而有些预言家能够预言未来,原因就是这些人能够捕捉空 间中隐藏的未来的信息,特别是与某一个事情相关联的信息。

我自己也有一定的预言功能,我曾经两次预感到家里要出事情,家人有生命危险,<mark>我及时的赶回家,救了我两个孩子和妻子。</mark>我在生活中多次预言被验证。

现在在网上,有网友问我有没有特异功能,能不能预言,我一概回答没有特异功能,不能预言。

因为我的预言只是与我自己和家人相关的事情,而且是不 定时,偶然出现的,或者与生死攸关的事情才能够有预感。不 能对陌生人做出预言,而且不能随时随地的做出预言。 Commented [c13]: 能具体谈一谈这两次事情吗?

现在攻击我的人很多,而且现在有很多人对我的期望值又 太高,我一旦说有特异功能,他们就叫我为他们治病,一旦说 能够预言,他们就叫我对他们的事情做出预言,如果预言不准 确,他们就会立即攻击我。

其实,任何人,在生活中,多多少少的对能够准确的预言 未来的一两件事情。而且是极为精准的预言,精准到自己都感 到恐惧,但这种准确预言未来,又不能随心所欲的想来就来。

我就亲眼看到我的邻居,一个小男孩精准的预言自己爷爷的死亡。

我仔细的看了一下 KFK 的预言【网上可以搜到】,感觉没有什么神奇之处,只是他说得很玄乎,吊起了人们的胃口,对比以后发生的很多事情,他的预言都是不准确的。

特别是新冠这么大的事情,完全没有预言到。他预言未来 纸是金贵之物,这个纯粹是瞎扯,也是毫无水平的预测。完全 没有比尔•盖茨那种预测的专业水准。

感觉 KFK 是台湾人,符合台湾人看世界的一种特殊风格。

十四,对未来家庭的预言

作者张祥前交流微信 18714815159

未来不结婚的人越来越多, 离婚率很高, 有人多次结婚又

多次离婚,单亲家庭更多。如果正府不出面,单凭一个家庭的力量,很多人不愿意生小孩,甚至一个小孩都不想生。

这个原因是未来的人越来越自私,越来越追求物质享受和 感官刺激。

未来,人自己不讲道德却处处要求别人讲道德。特别是对自己的伴侣要求很高、更加的苛刻。对自己的伴侣越来越不赖烦,懒得伺候对方,却总要求对方伺候自己。

未来人有一个明显的特点,特别要求以自我为中心,要求 大家关注自己,特别是要求家庭成员、伴侣时刻关注自己的感 受,满足自己的愿望,跟随自己的节奏舞动。

但却不关心对方的感受,也不在乎对方的愿望,甚至以故意阻碍对方实现自己的愿望、刁难对方为快乐。

更多的人希望自己的伴侣听话,即使自己是荒唐念头,都要求伴侣去满足自己。很多人对自己的伴侣不能那么的听话而感到不满、恼火,要求另一半倾听自己的,可是对方几句话就不赖烦。

很多人不愿意再婚,就是觉得找不到很听话的伴侣。

未来很多人宁愿饲养许多宠物,都不愿意再次去结婚、寻 找伴侣。

一对男女组建家庭,一般有以下几个功能:

生孩子,培养下一代。

从人类进入个体婚制以来,家庭一直是一个生育单位,是

种族绵续的保障。

通过夫妻之间的性生活, 获得愉悦。

性生活是家庭中婚姻关系的生物学基础。性生活和生育等 行为密切相关,社会通过一定的法律与道德使之规范化,使家庭 成为满足两性生活需求的基本单位。

夫妻之间,也是感情的交流、宣泄、寄托的对象。

夫妻要合伙挣钱、经营。

家庭中的生产、经营是社会大生产的基本单位。夫妻合伙挣钱是家庭功能重要的物质基础。

赡养老人。

家庭代际关系中双向义务与责任。抚养是上一代对下一代 的抚育培养;赡养是下一代对上一代的供养帮助,这种功能是 实现社会延续必不可少的保障。

家庭的休息与娱乐功能。

当人们劳累一天,回到家里休息、放松和娱乐,家庭在这方面的是一种传统功能。

但是,随着社会的进步,科技的发展,特别是信息科技、 虚拟科技的迅猛发展,会很大程度上代替家庭的功能,冲击着 家庭的功能,也冲击着家庭的结构。

英国一家公司,把人的受精卵放置在绵羊的子宫里,成功的让人类的婴儿生长。

这种技术,可以使女性摆脱生育下一代的重任。人类的生

育中,女性和男性一样潇洒、轻松,只要把卵排出来就可以了, 不需要十月怀胎吃苦地把孩子生下来。

人类的 RV 技术,虚拟现实技术,最终使远程的虚拟性爱流行起来,会很大程度上替代家庭的性爱功能。性爱是维系一个家庭的最关键的因素。

现在的男女都可以上班、打工挣钱,女性依附男性挣钱的时代已经过去了,女性独立就可以挣钱养活自己和孩子。

由于金钱的独立,物质的丰富,使很多女人也独立自强起来,男性可能稍有对女性不好,导致女性就离开男性,家庭分裂。

人类在物质资源贫乏的年代,男性给予女性物质资源和金钱,也使得女性对男性产生了坚贞的爱情。男女之间的爱情,性是一部分因素,给予对方物质资源、金钱,让对方感激自己,也是重要的一个因素。

在科技发达,物质资源丰富,市场经济时代,什么都可以 花钱买到,男女坚贞的爱情越来越少,爱情变得脆弱不堪,经 不起考验。

可以预言,科技和社会的发展造成的对家庭的冲击,最终 结果是人类家庭的解散,使家庭不复存在。未来,很多家庭成 员只有一个,宠物可能会有很多。

科技的发展不会停下脚步,当人类实现了长生不老技术, 会导致家庭彻底的消失,那时候,一个家庭只有一个成员。 十五,15年后我们地球人能够实现脑联网吗?

作者张祥前交流微信 18714815159

最近,有网友向我推荐一个节目《15年后人类将迎来脑联网》,我想就这个话题和大家谈一谈。

什么是脑联网?我们可以理解为:通过一种技术手段,使 地球上人与人之间大脑可以直接相互连接,并且使人大脑可以 直接访问互联网,也可以通过互联网直接读取一个人大脑中的 思想意识信息。

也就是人不需要手机、电脑,就可以和远处另外一个人相 互交流,还可以访问互联网。

那么,怎么实现脑联网?

人的大脑不像手机可以发射、接受电磁波信号。人脑怎样和电脑、互联网对接,很多人想到把人大脑内安装芯片。这个就是全球热门话题----脑机接口(Brain Computer Interface,BCI)。

目前的脑机接口技术可以分为两类,一类是侵入式,比如 在大脑中植入芯片;还有一类为非侵入式,比如戴上可以采集 脑电波的头盔或帽子。

前者以特斯拉 CEO 埃隆·马斯克为代表,后者以脸书创始

人马克·扎克伯格(Mark Zuckerberg)为代表。

马斯克的创办的脑机接口公司 Neuralink 旨在提高人类的认知能力,使得人类能够与人工智能等竞争。

扎克伯格的想法则更像是打造读心术机器。而约翰逊的创业公司 Kernel 正致力于创建一个大脑接口,基于高分辨率的大脑活动开发针对现实世界的应用程序。

今年7月16日周二晚上,埃隆•马斯克,带领其创办的 Neuralink公司主要成员,首次公开展示了过去两年多在"脑机接口"领域取得的突破:超细的柔性聚合物传输线和神经外科机器人。

埃隆•马斯克抑制不住兴奋,一度笑场。

马斯克公司的新技术突破解决了侵入式脑机接口的几个瓶 颈性问题,可以像微创手术一样安全无痛地植入脑机接口芯片。 但是,柔性的聚合物传输线仍然存在对大脑损伤的问题,暂时 只适用于不能剧烈运动的脑部疾病患者。

马斯克也表示,Neuralink公司的目标是希望未来能在瘫痪 人士的大脑中植入能够读取神经信息的装置,从而让他们可以 像正常人一样使用手机和电脑。

据马斯克公司介绍,新技术有三个核心部分,一是直径为 4-6 微米的柔性聚合物传输线,比人的头发丝(约 75 微米)还 要细很多。

分布在96个线程上的每个阵列中,能够拥有多达3072个

电极。二是"缝线"的神经外科机器人,每分钟能够植入脑中六根线,同时可以避开大脑血管。三是 Neuralink 公司开发的一种定制芯片。

Neuralink 公司首席神经外科医生 Matthew McDougall 在发布会上也明确表示,目前这一系统只是针对有严重疾病的患者,应该没有人会为了玩一个沉浸式的游戏,而去做一个有风险的头部植入手术。

国内也有此类公司。今年2月,科大讯飞发布公告称,其 全资子公司讯飞云创与多方共同投资设立了一家脑机接口公司, 公司名为广州华南脑控智能科技有限公司。

还有像深兰科技也一直在从事脑机接口技术的研发,据传深兰有意涉足脑机游戏领域。

本人在 1985 年接触过外星人,外星人的大脑和互联网是相通的,他们解决人脑和电脑、互联网的对接,采用的是人工场扫描技术。

人工场扫描装置可以发出场这种自然界无形物质,可以远程、非接触的扫描人的大脑,可以远程、非接触读取一个人的意识信息,也可以远程、非接触把信息传给人的大脑。

有网友问我,

"张祥前,你和外星人接触的时候,能不能和他们直接交谈,他们说话你能够听懂吗?他们说的是什么语言,他们会不会说汉语?外星人说话有些什么特点,他们的语言又有些什么

特点?"

他们相互之间说话,我是一句都听不懂。他们每说一句话, 我大脑里或者在耳朵中,都能够得到一句翻译过的清晰的汉语, 而且很好理解。

原来他们利用了虚拟翻译工具,他们叫截频技术,属于人工场扫描技术中的一种。

就是能够把和你对话的外星人的语言翻译你听懂的意思, 通过人工场扫描直接输入到你大脑里。

你说的话,翻译成外星人的语言,再直接输入到外星人的 大脑里。

外星人说一句话,你虽然听不懂,但是,感觉脑海中有一个人在用你听懂的语言在告诉你,

人工场扫描的截频技术,可以远程的、非接触的把信号输 入到人大脑里。这个其实也就是脑联网技术。

他们说话有一些共同的特点,就是声音不大、无力,说话不是一个字、一个词吐出来那样的清晰,而是含糊不清,像我们地球人的梦呓,又像婴儿、刚说话的小孩子说出的话,又好像是借助于呼吸来增加发声。但是,声音很柔和、稚嫩,像儿童的声音。

不看他们的人,单从他们说话的声音,也能够分出来男女。 他们女性的声音极度妩媚、柔和。但是,不同女性之间声音的 差别不大,想依靠声音来区分她们是很难的。 他们很多人发出的声音,特别是女性,都有不真实的成分, 而是被他们用技术手段修饰过,不完全是他们真正发出的声音。 就像我们现在的抖音上的美颜。

他们人的外表,也被修饰得很厉害,人的皮肤看起来有漫 反射的感觉,其实,他们真正的皮肤的颜色不是那样的。

这些,都与他们的脑联网技术有关,他们叫截频技术。

他们身体活动需要的血氧,是通过他们的全球运动网在计算机控制下直接进入到身体内部的。

他们通过呼吸获得的血氧只是占很少一部分。这样导致他 们的呼吸功能退化,导致发声功能退化。

但是他们借助于人工场扫描的截频技术,也就是脑联网技术,他们叫全球公众信息网,可以相互无障碍的沟通,人与人之间交流顺畅,他们利用这种技术,甚至可以和宠物马马虎虎的对话。

他们的全球公众信息网功能强大,至少可以为用户提供四种信息服务:

- 一种是利用他们的截频技术把声音信息直接输送人大脑里,
- 里。一种是人工场扫描技术远程在人耳朵附近制造声音。
- 一种是人工场扫描技术远程的制造三维立体图像出现在人 眼前。所有这些都是远程、非接触式传输的。

他们的全球公众信息网就相当于我们现在的互联网,他们

每一个人的大脑都可以直接无线连入全球公众信息网,他们的全球公众信息网可以通过空间来传输信息。

这样,他们的人在他们星球上时刻可以和全球信息网、全球运动网不间断的连接着。

他们的人相互交谈的时候,比如,他们一个人甲对另一个 人乙说话,尽管声音不大、语言不是很清晰,但是全球信息网 已经把甲要说的话的意思,直接输送到乙的大脑中,甚至还配 上一些图片影像来增加乙的理解。

其实,他们相互之间不说话,利用他们的脑联网技术,就可以大脑对大脑直接交流,有时候,说话只是打开交流的前奏,好像是打招呼。

他们的说话功能退化,都是他们科技太发达导致的,他们可以用脑联网相互交流,类似与心灵感应交流,这种情况在我们的地球上未来也可能出现。

人工场扫描技术是理想的人脑和电脑对接工具。人类只有 破译了场的本质,用场这种无形物质才可以无损害的侵入人的 大脑里来记录信息。

这种技术最终可以实现长生不老,为什么会有会有这种结果?

因为人的身体是次要的,人的核心是思想意识,人的意识 是人大脑中带电粒子的运动形式,不是具体的物体。人类一旦 掌握了人工场扫描技术,就可以无损害进入人大脑中,记录人 的意识信息,把这些意识信息用数字来表示,可以储存在计算 机里,等人类科技发展到一定程度,就可以把这些意识信息安 装到一个克隆人身上,这样人就复活了。

2017年2月在迪拜举行的世界政府峰会上,埃隆·马斯克表示,人类需要进化成半机械人,来迎接人工智能时代。他进一步称,计算机智能和生物智能的融合将帮助人类保持对人工智能的经济竞争力。

他设想的技术手段是:将微电极植入大脑,扩充人脑的计算能力。

埃隆·马斯克表示,超级人工智能必将实现,人类只有一个选择:成为 AI。他认为脑机融合后的 AI 系统将以和人类的本能大脑与理性大脑同样的特性存在。人脑和计算机将融合无间,人类甚至无法察觉自己在运用 AI 思考。

人脑和电脑、互联网的对接可以剧烈的影响人类,可以改变人类的学习模式,,可以高速的输入死记硬背的知识。在医疗、游戏、通讯等领域产生剧烈变革。

人工场扫描技术可以取代电,人工场的使用不需要电线,可以为机器人提供理想的动力源。机器人和后互联网时代,呼唤人工场扫描技术的到来,希望大家关注张祥前带来的人工场扫描超前科技。

十六,外星人穿衣打扮的方式会在地球上流行吗? 作者张祥前交流微信 18714815159

我以前在视频中提到了外星人其实都是不穿衣服的,有网 友说,

"怎么可能呢?打死我都不相信,高度发达、文明的星球, 人怎么可能是这样的,张祥前就在那胡扯八道,说话都不经过 脑子想。"

她们穿的衣服,你看起来,一般都像我们夏天的打扮,几 乎都是短汗衫、短裤、短裙的样式。而且大都从侧面裸露处他 们的细腻粉白色的肌肤,很多人的穿着都很简约、暴露、性感。

他们的衣服似乎都是紧紧的裹住身体,衣服的一部分看起 来和身体是融为一体的,好像是从她们肌肤里长出来的。

比如,她们的裙子上边像是和肚子的皮肤融为一体的,和 皮肤没有明显的分界,衣服好像是从他们皮肤里生长出来的。

有时候衣服的颜色和皮肤的颜色的差别是逐渐的过渡,不 是突然的分开。下摆看起来和我们地球女孩穿的短裙子差不多。

很诡异的是,他们的衣服可以突然出现在身上,又突然消失,或者快速变化为另一个样子。

其穿衣服、脱衣服的速度有时候比闪电还快,而且根本就 看不到脱的动作,我刚开始看到的时候是目瞪口呆。

有的人身上的图案像电视画面那样在不停的变化,而且这

些图案的变化不仅仅是在衣服上,还延续在身体的皮肤上变化。 这种变化是千变万化的,让我感到匪夷所思。

后来,才知道,他们千变万化的衣服,是他们全球运动网和全球信息网远程的在他们身上制造的虚拟图像。由于超高度的逼真,你无法通过肉眼看出来是虚拟产品。

其实,他们百亿人都是裸体的,根本就没有穿衣服,他们 的衣服是虚拟产品,是远程制造的虚拟图像。

他们在太空中有一个汇聚太阳能接收器,可以调节全球空气,等于在全球安装一个大空调。

他们没有四季,温度变化不大,都是初夏的感觉,所以, 他们

的衣服都是夏天的装扮。衣服保暖的功能在他们星球上完全的 不存在,穿衣只是为了遮羞、装扮自己。

他们的衣服都不是真实的,那是不是说,他们的人从视觉上看,不是裸体,用手触摸就是裸体的感觉?

那也不完全是,他们可以请求全球运动网和全球信息网在 自己身上制造虚拟力场,把自己保护起来,让你摸上去,感觉 一股无形的力量阻挡了你的手,让你无法触摸到他们的皮肤。 或者让你摸上去,有一种怪怪的、完全不是肉体的感觉。

那么,我们地球上,将来人们穿衣服会不会是这个样子? 我认为我们地球上,如果人工场扫描技术变成了现实,外 星人这种穿衣打扮的方式很快会在地球上大规模流行起来。 这个原因很简单,只要人工场扫描在地球上变成现实,我们地球上也会安装一个大空调,地球上人们居住的区域温度恒定,人们穿衣保暖的功能完全不需要了。

将来,人们穿衣只是为了遮羞、展示个性。虚拟衣服样式 千变万化,可以随心所欲的供你选择,穿衣、脱衣速度是光速, 最关键的是虚拟衣服不需要花钱。试想一下,什么样的实体衣 服能够与之竞争?

十七,元宇宙、虚拟世界是人类的最终归宿吗? 作者张祥前交流微信 18714815159 最近,有网友问我,

"张祥前,你写的《果克星球奇遇》,把外星人的世界描绘成一个高度虚拟化世界。最近,我们地球上的元宇宙概念很火,难道元宇宙、虚拟世界就是我们人类的最终归宿?想一想是多么的可怕,人类从现在起,就开始努力,团结一致,能不能避免走向虚拟化世界?

张祥前,你能够预言一下,我们地球上未来是不是一个虚 拟化世界?我们有什么办法避免走向虚拟化世界?"

从外星人的交谈中得知,宇宙中科技高度发达的外星球, 几乎都是高度虚拟的。 一个星球上,人们使用虚拟产品占的比重越大,越发达。 虚拟程度接近百分之百,比如处理信息的电脑、人的身体、建 筑、交通工具、工业制造-----等都是虚拟的,那就是极为发达的 星球。虚拟化程度达到百分之五十的,科技就算是发达的。

我们地球人现在使用的产品,无论是处理信息的,还是其 他领域的,占百分之十都不到。所以,地球人的科技在宇宙中 算是不发达的。

在宇宙中,高等级文明星球,他们的产品是如何一步一步的走向虚拟化的?

原来,科技的发展,是市场竞争决定的。

在市场竞争中,你造的产品质量好,新颖才能够好卖。要 使产品质量好、新颖,必须要创新,这个需要科技的不断突破。

科技的突破让产品在市场上打败同行,获得更大的收益, 有了收益,就可以再投入到科研中,这似乎是一个良性的循环。

但是,人们往往忽略了产品在市场上好卖,还有一个重要 的因素,就是产品的价格低廉。质量好、新颖的产品,有时候 败在价格低廉的产品上。

一个产品,一旦走向虚拟化,就很难再逆向变成实物产品。 比如,外星人的手机,或者叫电脑,是纯虚拟产品。他们 任何一个人,只要在空中用手划一下,他们的全球运动网、全 球信息网【设备在他们的太空中】就可以在这个人身边制造出 三维虚拟图像和声音来,供他使用,他不用的时候,一挥手, 虚拟图像就消失得干干净净的。

他们这种纯虚拟手机一旦诞生,没有质量,消耗的能量极低,制造的成本极低,他们是免费给用户使用的。而且大家使用方便,出门什么都不需要携带,不担心弄丢了手机,也不存在损坏。

你造一个实物手机,无法与之竞争。手机、电脑一旦走到 纯虚拟产品,就无法回头。

他们的交通工具是全球运动网,使用者只要把自己的运动 请求发给太空中的设备,太空中的设备对这个人确认身份后, 照射一下,这个人立即从那个地方消失,一秒钟不要就可以出 现在全球范围内、自己想要去的地方。

这种交通工具不但快、安全,而且是免费的,到了目的地, 还不需要考虑交通工具放在哪个地方。

你试想一下,哪一个实物交通工具,能够与之竞争? 有人说,我想以一个适合的速度在地面上行走,可以观赏 周围的景物。

这个全球运动网同样可以做到,全球运动网对你照射,让你以光速行走,但是,设定的时间极端,让你走几十厘米远,一秒钟后,又让你行走。这样,可以让你以不快的速度巡航行走,而且,可以在任意的高度巡航行走。

大家可以设想,一旦全球运动网建立,你再造其他交通工具,你无法与强大、高效、安全、免费的全球运动网竞争。

种种迹象表明,地球人随着科技的发展,走向虚拟化是必 然的,科技的持续发展,意味着虚拟化的程度越来越高。

我想强调一点,人类走向虚拟化,可以使人类摆脱对物质世界的依赖,更加自由和幸福,人类走向虚拟世界不是走向灭亡

比如光线虚拟人,由于身体是光线组成的,所以,不存在 疾病与痛苦。

那位网友把人类走向虚拟化看得太悲观了。他看得悲观的 原因,以前在和我对话中,我能够知道一些。

他认为,现在很多孩子沉溺于网络虚拟游戏,沉溺于网络的虚拟世界中,不在现实世界中努力。而社会的发展,科技的进步,导致是有钱人越来越有钱,穷人难以与有钱人竞争,贫富差距越来越大,导致社会的不稳定。

为了维护社会的稳定,社会的精英人物,让普通人沉溺于 网络虚拟世界里而不去反抗。这个就是精英人物,努力推崇元 宇宙、虚拟世界的原因。

这位网友的看法代表了很多人的看法,具有普遍性。但是, 我认为,这种看法是片面的。

人类走向虚拟化,是人类共同面临的事情,不是富人、穷 人的差别造成的。

比如,将来,人类的身体可以用光线组成,人变成光线虚拟人,将与许多美妙的体验,这个不分穷人和富人。

人类如果走向虚拟化,虚拟的产品没有质量,消耗的物质 资源几乎是零,消耗的能量少,不要修理、维护。

虚拟产品是人类摆脱物质资源和能源依赖最佳的选择,是人类科技进步到一定程度的必然选择。

人类一旦摆脱对物质资源、能源的依赖,就没有战争了。 在食物充沛的情况下,猫和老鼠都能够变成好朋友。

虚拟产品最节省能源、物质资源,对环境最为友好,为人类持续发展打下最为坚实的基础,为人类迎来最美好的未来。

当然,一个新生事物出来,贬低的人多,赞扬的人少,这 个是正常现象。

十八,人类未来的社会,没有劳动只有选择 作者张祥前交流微信 18714815159

最近,有网友希望参照外星人的社会,对我们地球未来社 会做出一些预言。

我认为,我们地球上人类未来的社会,没有劳动,只有选择。

很多人可能不相信我这个预言,记得某一个名人说:"任何一个民族,如果停止劳动,不用说一年,就是几个星期,也要灭亡,这是每一个小孩都知道的道理。"

人生活在这个世上,需要物质财富才能够活下去。为了能 够更好的活着,还需要充足的物质财富,这个就是人需要劳动 的根本原因。

人类从原始社会开始到现在,获得物质资源和财富,主要 靠劳动。

有人认为原始人不会劳动,只是到处去寻找食物来填饱肚子。其实,原始人摘果子、捕猎、抓鱼都是一种简单的劳动。

人类今天从自然界采掘资源,种植农作物,进行加工,获 得自己需要的产品,和原始人的劳动在本质上是差不多的。

所以,在今天,有人想获得更多的财富,想拥有更多、更大的权利,很多人会说,"你去劳动吧,只有努力的劳动,你才可以获得这些东西,这个是天经地义的。"

但是,这种天经地义的看法现逐渐的在动摇,社会在发展,某一个阶段能够成立的真理,到了另一个阶段,就不再适用了。

很多人在社会实践中发现,劳动不如选择,选择远比劳动 更加的重要,这是一个残酷的事实。

年轻人一旦选择一个错误的职业,未来很糟糕。生意人投资错误,结果更惨。很多女孩选择了一个错误的对象,辛苦一生还要受苦、受委屈。有的女孩嫁了一个好男人,啥也不干,一生幸福轻松。

我们在很长一段时间里,都说劳动是最光荣,不老而获是可耻的,也是非法的。但是,现在人们赫然发现,劳动者处于

社会的最底层,不劳动者才是社会的上层。很多人开始醒悟,原来选择比劳动更加的重要。

炒股的人,自己不劳动,纯粹靠选择而获利,现在也被社 会认可了,现在没有人说炒股赚钱是非法的、不道德的。

选择投资做生意的,主要靠眼光,靠选择。选择错误,再苦干都是百搭。

在现代社会里,现在大多数人都已经认识到了,选择比劳动更加的重要。但是,很多人都没有认识到,有比选择更重要的,那就是相信。

劳动不如选择,选择不如相信。

有很多东西,大家盼望,想啊想,真的就得到了。人的愿望、想象导致了科技的诞生,科技又满足了人的愿望。

比如,现在的手机,摔倒地上,容易把屏幕摔碎,大家想,如果屏幕摔不碎,或者碎了能够自己好。最近,美国发明了记忆屏幕,摔碎的屏幕,一夜时间,就自动恢复完好的状态。

所谓的科技,就是这样因为大家这样想啊想,诞生出来的。 本世纪人类有四大梦想,

- 1,星际航行、寻找外星生命和文明。
- 2,人类最终的清洁、廉价能源。
- 3, 预测、干预地震。
- 4,探索生命的秘密,治愈各种疾病。

对于我们普通老百姓,大家常见的愿望是:

长生不老,

永远年轻,

时光倒流,

不劳而获,

一夜暴富,

身体始终健康

美丽漂亮的伴侣

可能大家觉得以上人的愿望有的太荒唐,无法实现。

但是,我认为,人的意识就是一种运动形式,属于信息范畴,包含了可能性。而宇宙中早已存在无穷无尽的、各种各样的信息、所有的可能性,包含了所有的运动形式。也包含了人的所有的意识,人的所有的科学发现、科技发明,本质都是在解读、抄袭、模仿自然界。

人的一切想法、愿望,包括了人还没有想到的,其实宇宙中早就有了,没有什么稀奇的,都是可以实现的。

但是,你要找到一个正确的实现愿望的渠道,否则,你仍 然是一无所获,只是徒有想法。

找到一个正确实现愿望的渠道,是最为关键,而不是强调可能实现和不可能实现。

外星人他们使用人工场扫描,可以压缩空间,可以在一平 方米太阳能板上接受上万平方米的太阳能,他们这种能源方式 不但清洁环保,而且非常廉价,接近环于免费。还可以强力控 制灾害天气。

我们地球人有人想搞自由能源、永动机,这是一个错误的 途径,永远不会成功的。

他们用人工场扫描,可以穿透地球,对地球内部扫描,很容易预测地震。

他们的人工信息场扫描,可以对人体内部精确扫描,还可以为人治病,速度快而彻底,这种技术如果被我们重视,可以使人类进入无药物时代。

他们的长生不老技术是记录人的思想意识信息,换年轻的身体。

他们一个人老了,或者患严重的疾病,用人工场扫描扫描 大脑,记录人的思想意识信息,然后把这些思想意识信息再安 装到一个人造的、没有自主意识的年轻人身上,他们反复这样 做,人就可以长生不老。

这种方法,可以使人永远年轻,人还可以根据自己的喜好, 来定制自己的身体。

他们由于可以设计、制造自己的身体,每一个人都有权定制自己的身体,所以,他们的人个个都很漂亮。

他们换身体,加上人工信息场扫描技术强大的治病效果,可以使他们的人时刻保持健康、有活力。

他们的科技高度发达,一万个人可能只是需要一个人工作, 大部分的工作被人工智能代替,就连领导人都被人工智能所取 代。他们的人定期可以获得金钱,供自己消费,等于人人都可以不劳而获。

他们很多生活用品都是免费的,他们的产品是人工智能和 全球运动网、全球信息网共同制造的,他们的人只是选择,而 不需要劳动。

人们想要产品,把自己的要求发给全球运动网和全球信息 网,委托这些网络就可以获得自己想要的产品。

不但是这些物质层面的东西,对于精神类产品,比如,他们想创造小说,有专门的系统创造各种各样的小说,其中就包含了你想要的小说,你不需要自己写,选择就可以了。

他们想创造电影、视频,有专门的系统,可以创造出各式 各样的电影、视频素材,你要做的是在其中选择。

如果你选择的视频产品在市场上很畅销,大家夸你会选择, 没有人夸你会创造。

他们还开发了许多远程三维立体虚拟陪伴、姓爱技术,以 及三维实体陪伴、姓爱技术,以满足人的漂亮、可爱的多个伴 侣的需求。

他们的手机和电脑是完全虚拟产品,用的时候,你只要一挥手,在身边出现三维虚拟图像和声音,供你使用,不用的时候,你挥挥手,就立即消失的干干净净的。

我们看到一个东西,想称出重量和质量,需要用地磅和电子秤,他们用人工场扫描远程的就可以扫描计算出这个物体的

质量和重量。

他们的全球运动网,可以使人和不太大的物体在一秒钟出 现在全球范围内。

他们很多人,身体都是由光线组成的虚拟人体。他们还有 许多虚拟建筑。

他们很多东西, 在我们看来是天方夜谭。

我们现在的很多东西,在明朝、清朝人看来,也是天方夜 谭。

同样的道理,现在张祥前给大家说外星人的人工场扫描, 光速飞碟,虚拟手机,全球范围瞬间移动的全球运动网,扫描 人意识使人长生不老,人可以定制自己的身体,时空冰箱等等 等,大家都觉得是天方夜谭,如果张祥前带来的外星人科技被 社会重视,变成了现实,大家在使用这些产品时候,一段时间 后,都见怪不怪,习以为常了。

人类的劳动加幻想,推动了人类的进步,如果大家只是强调了劳动,而忽略了人的幻想、愿望、盼望、选择,人类现在仍然处于原始社会。

道理很简单,劳动只是维持着人的基本生存,满足了人生活的量,而科技的发展导致了人的生活质量的变化,就是可以使大家换一种方式来生活。就是因为满足人的幻想、愿望,而诞生了科技。

我们的传统文化赞美人的辛勤劳动,贬低人的幻想,特别

是扼杀人的欲望。所以,我们虽然文明悠久,但是,几千年总是徘徊在一个低水平上,最近,是因为诞生于古希腊的科学的 影响,我们才有了实质的进步。

但是,我们现在的社会,仍然受传统文化严重的影响,总 是在思想上认为这个不可能实现,那个不可能实现,不但自己 给自己套上思想的枷锁,而且否定别人的想法,动不动就说别 人的想法是伪科学,挥舞着伪科学的大棒,横扫一切。

有人总是喜欢混淆鉴定真假和相信,把鉴定真假和相信对立起来。他们说,我们凭什么要相信你张祥前,你张祥前的东西怎么能够确定是真的?

人正是因为部分相信,下一步才去鉴定真假的。你对一个 事情一点儿都不相信,就不存在下一步去鉴定了。

特别是有些霸道的人,自己不敢想、不会想,不相信,否 定一切,还不允许别人去想、去相信。

从某种程度上讲,人自己的思想愚昧封闭,又对别人思想禁锢,是阻碍人类前进最为关键的因素。

其实宇宙包含了无穷无尽的可能,任何人的任何奇怪的想法,最终都可以实现,大家只是要寻找到实现的途径,就可以变成现实。无穷无尽的宇宙包含了无穷无尽的可能性,没有什么不可以的,没有什么是不可能的。

人类发展的大方向是用自然力代替人的体力劳动,发展到 一定程度,特别是到了信息时代、和虚拟时代,加上高度发达 的人工智能,信息第一位,物质资源变成第二位,最终可以使 体力劳动彻底的消失。

人工智能的发展,最终可以大部分取代人的机械、死板的 脑力劳动。

人类从劳动创造财富,过渡到依靠选择来创造财富。随着 人工智能的迅猛发展,绝大多数领域代替人的大部分劳动是必 然的趋势。

未来,科技高度发展,借助于高科技,会诞生许多超级马云,这些人赚的钱是天文数字,几个人、一个公司创造的产品甚至可以满足全世界所有的人的使用。

科学能够给每一个人带来幸福,但是,科学的传播是最难的,从某种程度上讲,世界上最难的事情就是----要求人相信。

希望大家继续关注张祥前,积极的传播张祥前的外星人超前科技的事情,因为关注科学可以为大家带来实际的、切身的利益,关注明星、笑星,只能娱乐一下,不会给大家带来一丝一毫的利益。

十九,张祥前的人工场扫描得到应用,有哪些行业将消失? 有网友问我,"张祥前,你的人工场扫描如果在地球上变成 了现实,将改变了哪些行业,有哪些行业将消失?" 我们地球上用电,外星人不用电,他们用人工场扫描。

人工场扫描一旦在我们地球上变成现实,可以取代我们地球上的电能,是电的升级产品。

电所有的功能,比如加热、制冷、令物体运动、通讯、处理信息、产生声音等,人工场扫描都有。人工场扫描具有的很多功能,电没有。

比如,人工场扫描对物体照射,可以使物体的质量发生变化,甚至变成了零,一旦变成了零,物体就处于激发状态,突然以光速运动起来。

人工场扫描对人和墙壁照射,可以使人穿墙而过,而且人 和墙都完好无损。人工场这个特性,可以隔着物体、隔着很远 的空见对物体施加作用。

比如,在人体内部手术,而不需要开肠破肚。

人工场对空间扫描,可以压缩空间,改变空间中的时间。 人工场扫描通过压缩空间,可以在一平方米太阳能板上获得数 万、甚至上亿平方米太阳能,可以使人类用上廉价、清洁的能源。这种设备可以叫汇聚太阳能接收器,全球只要九个,就可以满足全球所有的人的能源需求。

人工场扫描变成了现实,人类的能源是可以免费的。

汇聚太阳能接收器结合计算机分析,可以强力的调节全球 天气,还可以控制全球的温度,等于给地球按一个大空调。可 以避免全球灾害天气出现,与防止全球灾害天气相关的产业都 将消失。

人工场扫还可以对地球内部扫描,预防地震。

人工场扫描发出的是场这种自然界无形物质,没有质量和 电荷,不受相对论物体速度不能超光速的限制,可以超光速, 人类造出光速飞碟,超光速的人工场扫描是不可替代的通讯工 具。

人工场扫描在探测宇宙深处,比电子、光子更微小的尺度, 在科学实验中,将发挥巨大作用。

人工场不像电那样需要电线,可以直接通过空间远程的传输能量,发挥作用,人工场扫描取代了电,可以使全球所有的发电厂消失,与发电很多相关的产业将消失。煤、石油变得分文不值。

那时候,全球所有的电线、电网将消失,与电线、电网、 开关、插座、变压器----等有关的行业将消失。

无数与电相关的用电器将消失,制造家用电器的,比如,造冰箱、空调、洗衣机、电饭煲、微波炉、电热水器••••这些行业也将消失。

发电机、电动机,工业制造上的各种用电器,都将消失。 人工场扫描可以诞生出时空冰箱。

我们把食物储存在时空冰箱里,虽然里面的温度和外面的一致,但是这种时空冰箱在人工场的照射下,我们在外面已经过了一年,里面的时间才过了一秒,所以,这种冰箱保存食物

的保鲜程度是普通冰箱望尘莫及的。

反过来, 里面过了一年, 外面才过一秒, 也可以实现的。

时空冰箱基本原理就是人工场对空间照射,可以改变空间 里面的一切事件时间流逝的快慢。

电冰箱、与制冷相关的行业将消失。

人工场扫描可以诞生出全球运动网、全球信息网。

全球运动网可以令人员和物体【不是特别巨大】在一秒钟内出现在全球范围内任何地方。

可以使全球所有的汽车、火车、轮船、飞机等交通工具消失,使全球高速公路、飞机场、大型桥梁、大型隧道消失。与 这些相关的行业都将消失。

所有的商店将消失,因为厂家造成了产品,可以通过互联 网让用户了解,用户通过全球运动网,一秒钟都不要,就可以 让产品出现在自己的面前,即使在密封的房间,都可以做到。

大部分酒店、旅馆将消失,因为我一秒钟可以出现在全球 任何地方,不需要住旅馆。不过,给人以不同居住体验的很多 特色酒店,仍然可以存在,那时候,旅游业将非常的兴旺。

城市格局将产生巨大变化,很多地产行业消失,因为人一 秒钟就可以出现在全球任何地方,人不需要拥挤在城市里。我 住在乡下,一秒钟就可以赶去城市里上班。

人工场扫描可以诞生出全球信息网,是我们互联网的升级 产品。 相比较现在的互联网,全球信息网彻底地去掉了线路,可 以通过真空直接连入到人大脑中,可以把信息发给全球每一个 人,同时可以读取全球每一个人的大脑里信息。人与人之间不 需要手机,通过自己的大脑也可以直接相互交流。

那时候,一个人想杀死另一个人,在动手的时候,高度智能全球运动网和全球信息网,可以迅速的使两个人分开,使犯罪无法实施,那时候,全球的法律、法官、律师将消失。

由于人工场可以远程的在空间任意一个地方构筑虚拟屏障, 这个虚拟屏障可以阻挡物体的进入。

再用人工场锁住光线,使这个虚拟平面染上颜色,这样,就可以产生一个虚拟平面,这个虚拟平面可以当做一堵水泥墙,利用这个虚拟墙就可以组成各种虚拟建筑。

人工场扫描可以使虚拟建筑大规模得到应用,使建筑领域 发生天翻地覆的变化,建筑工人坐在电脑前,远程构筑虚拟建 筑,不需要到现场盖房子。

那时候,绝大多数建筑行业的将消失。

人工场扫描对物体照射,可以使物体质量减少到接近于零,处于准激发状态,处于准激发状态的两个物体,可以相互无阻力的切入对方,这个就叫冷焊。人工场扫描可以使冷焊在工业制造、建筑上超大规模的运用。使工业制造产品只是设计浪费时间,产品刹那间就造好了。

人工场扫描时代,全球工业高度集中,工厂数目将急剧减

少,剩下的万分之一都不到,工业领域的很多行业将消失。

人工场扫描可以造出光速飞行的飞碟来。

人工场扫描对飞碟照射,可以使飞碟质量变成零,飞碟质量变成零,就会突然以光速运动起来。

飞碟的诞生,可以使全球所有的火箭消失,相关的行业将消失。

人工场在电子计算机程序控制下工作,叫人工信息场。

人工信息场可以对人体冷焊接、激发、加热,可以高速切割、搬运等功能,可以对分子和原子精确的定位、识别、批量的操作。

人工信息场还可以在人体内部手术,而不影响外部,手术 的时候不要开肠破肚,就可以在人体内部移走物体。

可以快速、彻底移走人体内的癌细胞、病毒等有害物质, 简单粗暴, 不要找到发病机理。

人工信息场减肥、整容、雕塑人体型的效果神奇到不可思 议,而且人毫无痛苦。

人工信息场这些不可思议的能力,以及和电子计算机完美结合,可以使人类彻底治疗各种传染病、癌症、高血压、糖尿病、老年痴呆症----等各种急慢性疾病,可以使人类进入无药物时代。

由于人工场扫描治病速度快而彻底,那时候,全球的医院 急剧减少,为原来的几十万分之一,可能都不到。

与医疗相关的很多行业将消失。

人工场扫描技术,可以使很多产品都是虚拟的,将来的电脑、手机,与处理信息相关的产品可以完全虚拟化。

全球几十亿人都可以共同使用一台虚拟手机或者电脑,使用者在身边的空中,用手划一下,可以迅速的在自己身边出现三维立体虚拟图像和声音,供自己操作,不用时候,一挥手,就可以立即消失。

那时候,全世界与手机、电脑相关的行业,百分之九十九点九九都消失了。

人工场扫描还可以使人体虚拟化,由光线组成的虚拟人体 会在地球上大规模的流行起来。光线人体不需要衣服、不消耗 粮食。

肉体人需要的营养,可以由全球运动网在计算机控制下自 动进入人的身体里,那时候,农业将消失或者完全变了样。

那时候,由于人工场扫描可以远程的、非接触的、无损坏的深入到人体内部作用,人的排泄可以由全球运动网在计算机控制下自动排出人体,人呼吸、消化、血液循环、排泄等很多循环系统,可以外包给外界的循环系统。人体将变得更加简单可靠,不容易生病。

全球运动网和全球互联网联合起来,可以远程在全球每一个人身上制造三维虚拟图像和虚拟衣服,全球运动网也可以产生一个虚拟力场,保护人的身体,加上汇聚太阳能全球恒温系

统,人类不需要衣服遮羞、保暖,全球所有的衣服将消失。

与衣服相关所有的产业将完全的消失。由于可以远程的修 饰自己的容貌,那时候,美容行业完全变了样。

人的意识和思维是人大脑中运动的带电粒子、离子的运动 形式,会对空间施加扰动效应。

人工场扫描设备发出场这种无形物质,深入到人大脑内部,可以无损伤的扫描记录这些粒子的运动形式,以及对周围空间 扰动效应。这样就可以读取、记录人的意识和记忆信息,从而 进一步的把人的意识信息拷贝下来,数字化后,储存在电子计 算机中。

待几百年后人类科技发展到一定程度,再把这些意识信息 安装在人工制造的、没有自主意识的人大脑里,使人复活,这 样人的长生不老就可以变成现实。

人类通过保留思想意识,换身体,就可以人为的选择身体, 那时候,将不存在一个残疾人。

人工场扫描技术也可以使人脑连入互联网,改变教育模式,可以高速向人大脑输送死记硬背之类的知识,使人学习时间大 大缩短。

可以使人类大部分学校、老师消失,相关的行业大部分消失。

人工场扫描可以使人类的物质资源、能源是免费的,人们 的衣食住行很多都是免费的,家庭中只需要储存很少物品,通 过全球运动网可以从很远的公共仓库获得免费的生活用品,比从家中寻找还要方便。

那时候,一万个人,最多一个人在干活,人类摆脱了战争、疾病、体力劳动、贫穷、奴役、压迫、歧视,进入一个虚拟、 光速时代。也就是大家所说的大同世界。

人工场扫描又将加强了那些行业?

首先,旅游业将极大的增加,人类不但在地球上旅游,还 会驾驶光速飞碟到金星、火星上去旅游,到太阳系外探险。

将新增加一个产业:人保留思想,换身体,获得不同生活体验。

各种虚拟旅游将非常的火爆。

游戏产业将空前的繁荣,特别是各种虚拟游戏。

人对他人的服务行业,将非常的兴旺。

文化、艺术产业将非常的兴旺。

娱乐产业将最为火爆,火爆程度,任何产业无法与之相比较。

人类的宠物数量、品种急剧增加,借助与人工场扫描的远程读取人大脑、宠物大脑中信息的能力,人类可以和宠物马马虎虎的交流。

二十,张祥前你怎么看待人类未来的人工智能? 有网友问我:

"张祥前,你怎么看待人类未来的人工智能,人工智能会不会有一天智力能够达到我们人类?如果人工智能的发展,不受控制,会不会对我们人类造成威胁,消灭了我们人类?"

有很多人认为,人工智能再怎么发展,都不可能达到人类 的智力水平,与人类的智力有着本质的区别,更不可能消灭人 类。

我认为人工智能很快就能够超过人类的智力水平,而且可能就是在一百年内,道理很简单,人类的智力是靠亿万年的自然进化得来的,而人工智能是人为研发的,相对于人工研发的速度,人的自然进化等于是静止不动的。

不过,我认为,人工智能超过人类,不见得就把人类灭绝了,也不是单纯的取代人类,最大的可能性是人工智能和人类合而一体。

我在1985年访问的那个外星球,他们就是这种情况。

他们把人分为两部分,一部分是身体,一部分是思想意识。 思想意识是人大脑里带电粒子的运动形式,属于信息。

他们用人工场扫描把一个人思想意识扫描下来,用电脑储存起来,如果这个人老了,不行了,或者出例外死了。他们就把这个人思想意识从电脑中调出来,安装到他们一个人工制造的、没有自主意识的年轻人大脑里,使这个人复活。

他们很早就拥有制造生物和人身体的能力。

当这个换的年轻人以后身体老了,他们再来一次,这样, 他们的人就可以长生不老。

由于他们的思想意识可以从但闹里扫描出来,而且,他们认为人的核心是思想意识,身体只是一个载体。

人思想意识是唯一的,由于身体只是一个载体,所以,他 们的身体不但可以换,而且可以有多种形式。

有的人的身体是有光线组成的光线虚拟人,各种身体可以 拆分的拆分人种,有的人只是生活在电脑和网络中。

他们的思想意识也在变化,通过技术手段,可以修改人的 思想意识。

人的思想意识储存在人大脑里,是很难修改的,但是,一 旦数字化,储存在电脑里,就很容易、很频繁被修改,他们有 时候,可以把一个人的思想意识信息恢复到第一次扫描记录的 时候。

他们把第一次记录的思想意识叫人的原始根代码。就像我们的手机、电脑一键还原。

他们的社会,管理人员和各级官员都是人工智能。也有许 多人工智能合成的人,和自然人生活在一个社会里。

这些人工智能合成的人,和自然人有的可以区分,有的很难区分。

1985年那一次,我一踏上他们星球,就有一个极度妩媚的

女性声音,经常对我说话,如影随形的为我提供各种信息服务。 有时候是耳边的声音,有时候,声音如同是意念,直接进 入到我的大脑里。

后来,我知道,这个女性是一种人工智能合成的人,相当 于信息网络的客服,这种人工合成的人,知识量极为巨大,无 所不知、无所不晓。

除了来自于自然人的思想意识数字人,他们还人工制造出许多人工数字人。

来自于自然人思想意识的数字人,有原始根代码概念。而人工制造的数字人,完全没有这个概念。

他们人工数字人, 最常见的是他们全球信息网的客服。

他们的星球有两大网络,一个是全球公众运动网,可以令物体、人员在全球范围内光速移动,一个是全球公众信息网,可以在全球范围内为每一个人提供信息服务。

他们的全球公众信息网可以为全球每一个人提供信息服务, 全球公众信息网功能强大。只要处在他们的星球上的人,至少 可以获得四种信息服务:

一种是利用截频技术把声音信息直接输送人大脑里,一种 是利用截频技术把三维立体图像信息直接输送人大脑里,一种 是人工场扫描技术远程造声音输送到人的耳朵里,一种是人工 场扫描技术远程的制造三维立体图像出现在人眼前。所有这些 都是远程、非接触式输送的。

Commented [c14]: 什么感觉呢?

他们每一个人的大脑都可以直接连入全球公众信息网,他 们的全球公众信息网可以通过空间来远距离的传输信息。这样, 他们的人在他们星球上时刻可以和全球信息网、全球运动网不 间断的连接着。

所以,他们很多知识都不需要学习,需要了解的时候,直接就可以通过大脑进入全球信息网搜索,这个和我们现在上网查询资料是一样的,特别是一些死记硬背的知识,他们根本就不需要学习。他们没有老师,也没有我们学校之类的场所。

对于一些灵活的、创造性方面的知识,他们用所谓的"截频"技术,就是用人工场扫描技术,在人大脑外部向人大脑内部,用非接触的方式扫描输送信息。接受人躺在床上,一觉醒来,就掌握了很多知识。

他们的截频技术,还可以虚拟旅行,睡着床上、闭上眼睛 看电影、玩游戏,和远方的朋友交流等。

他们甚至可以睡在床上,通过截频技术和远方的异性朋友 玩虚拟性爱活动。

对于一个男性用户,全球信息网客服是一个非常甜美、极度妩媚,可以用妩媚到骨子里来形容的小女孩的声音,后来才知道这种声音是他们人工智能合成的,不是真人声音。

我第一次接触到他们的人工数字人,就是这个全球信息网 客服。

我有一次,在他们的一个游玩的场馆里,在一个狭小的过

道,面前一个巨大的虚拟屏幕挡在我们面前。侧面是一排站立的人像,人像的脸部被挖去一个大洞。我看到有人把头伸进洞里看什么,我也伸头到洞里看,看到里面场景不是很奇特。

但是,里面传来女性发出娇嫩的呻吟声,有一种媚到骨子 里的感觉,仅仅几秒钟的呻吟声,被强烈震撼,永远都忘不了。

后来,我才知道,这种声音大部分是他们人工智能通过强 大的算法合成的,不是真人发出的。

他们星球上有的人喜欢把自己的 xing 爱活动扫描下来,用数字表示,到市场上去卖,有的数字大卖,销售过亿,居然成为大明星。

后来,他们也让我体验了这些数字。

我明显感觉其中有几个数字非常的棒,用最好的形容词都 无法形容,只能说,一旦经历过,哪怕只有几分钟的时间,都 会让你刻骨铭心,愉悦到骨子里。

这些人的身体的外表形象,单单看一眼,你就有一种酥到 心窝里的感觉。

当我把这种情况告诉他们,"••••是不是这些非常棒的数字,要化大价钱?"

他们却说,这些高级、感觉非常棒的数字,不是真实的人 提供的,而是拥有强大算法的、超高度人工智能合成的数字。

我们地球上只要是人工合成的,就是垃圾的代名词,大家吃的、用的,喜欢的、追求的就是纯天然的。

Commented [c15]: 需要图示

Commented [c16]: 美国也有。

而在他们那里刚好相反。他们天然人的数字,和人工智能 合成的数字比较,从我的感觉来看,就是渣渣,完全不在一个 层次上。

可以预言,我们地球人,在不久将来,人工合成的数字人将频繁的出现在人类的生活中。

在未来,像写小说、新闻稿,科研,唱歌、跳舞、拍视频, 学习和教育等很多领域,人工智能将远远超过人类。

将来的人工智能不但厉害,而且相互之间,信息交流、共享远优于人类,等于是亿万个人工智能人捆绑在一起,人类没有办法和它们竞争。

但是,那种认为人工智能消灭人类的看法是太悲观了。我认为人工智能的发展,解放了人类,使人类更自由、幸福。

二十一,人工场扫描使人的长生不老将变成现实

当我们地球人掌握了人工场扫描技术,人类的长生不老很快就可以变成现实。

将来,当一个人身体老了,或者患有严重的疾病,用人工场扫描设备扫描这个老人的大脑,把这个老人的思想意识【包括了人的记忆】信息全部拷贝下来,用数字表示,储存在计算机内。

到了这一步,人的长生不老就可以成功了。因为人的思想 意识信息储存在人的大脑了,如果人死亡,身体腐烂,大脑里 面储存的思想意识信息随之丢失了。

而储存在计算机中, 计算机很容易维护, 不容易损坏, 接下来, 只要慢慢等待几百年就可以了。

几百年后,我们地球人有能力人工制造自己的身体,再把 这个老人的思想意识信息从计算机里调出来,安装到一个他们 人工制造的、没有自主意识的年轻人大脑里。

这个老人就像睡一觉那样醒来,除了感觉自己的年老的身体变成了一个年轻人的身体,其余的都没有什么变化,思想意识和记忆信息被完整保留下来。

当这个人身体再一次老了,我们地球人故伎重演,重来一次,这样人就可以永远长生不老了。

我们人类关键要认识到,人分为两部分,一部分是身体,一部分是思想意识,身体人体手机,思想意识人体手机里面的程序软件,属于信息。人的核心是思想意识,而身体是次要的,只是思想意识的一个载体。

当人类可以扫描记录人的思想意识信息,可以安装这些思想意识到一个新的载体上,人类就可以通过记录思想意识换身体而长生不老。

这种长生不老方法,可以使人永远年轻,保持活力,还可以使人定制自己喜欢的身体、相貌。即使出了例外死亡,也没

有问题,因为可以将意识备份。

如果是吃药长生不老【假设通过吃药可以长生不老】,人的 老年身体,没有活力,活着也没有什么意思。除了例外死亡也 没有办法。

现在大家普遍认为,凭借人类现有的科技,要使人类长生不老,我们地球人也不知道要等到猴年马月。

我是安徽庐江县的一个农民,1985年夏天去一个高度发达的外星球生活了一个月的时间。不但了解了他们日常生活情况,还掌握了他们许多超前的科学技术和宇宙奥秘。

特别是他们的人工场扫描技术,加上地球人现有的科学技术,分两步走,大约在30年内,可以实现人类绝大多少人的长生不老,注意,不是一两个人。

外星人的人工场扫描是什么?为什么有了人工场扫描就可以实现人类的长生不老梦想?

外星人的人工场扫描是一种设备,可以向外辐射一种由变 化的电磁场产生的正、反引力场,这种设备一般在计算机程序 控制下工作。

从外星人那里了解到,电磁场、引力场的本质就是以圆柱 状螺旋式运动的空间。

人工场扫描设备,发出的人工场,可以在毫无损坏的情况 下穿过物体表面,在物体内部定位、扫描、切割、激发【就是 Commented [c17]: 哪两步走?

把物体变成零质量激发状态】、搬运、加热、冷冻等操作。

并且,人工场扫描可以对原子、分子、电子这么小的物体, 进行高速、单个、批量操作。

人工场扫描最突出、强大的功能是隔空取物,在物体内部操作,而不影响物体外表,比如在人体内部手术,根本不需要开肠破肚。

人工场扫描这种不可思议的功能,可以无损坏的深入到人 大脑内部,来全方位的记录人的思想意识信息。

现在人类掌握的的电磁波、光子、电子、电磁场、x 光、激光、超声波•••••都不行,这些东西深入到人的大脑内部,会损坏大脑,另外探测的信息也不够准确、全面。

人的长生不老看起来很难、很复杂,其实,只要人的大脑 能够和互联网或者电脑链接,人类就马上能够实现长生不老愿 望。

当然是全方位的链接,人大脑里所有的思想意识信息都可以调出来。

美国的马斯克已经能够把人大脑引出来几根线,可以实现 人脑意识信息和互联网对接,但是,不能把人脑内部所有的意识信息都调到互联网上。

为什么只要调出人大脑里所有的信息,人类就可以实现长 生不老会?

我们把人看成两部分组成,一部分是思想意识,一部分是

身体。人的身体如同电脑的硬件,像显示器、主机、键盘、鼠标---,思想意识像电脑的软件,如同电脑的程序。

我们知道,一个人与另一个人的区别关键是思想意识不同, 身体是次要的,身体只是思想意识的载体。

人的思想意识就是人大脑中带电粒子、离子的运动形式, 其本质属于信息,现在科学家发现,一个人的大脑里思想意识 大约是 8000 亿 GB,相对于 100 亿部内存 80GB 的智能手机内存。

现在设想,有 A 和 B 两个人出了车祸,A 的脑袋被车压坏了,身体是好的,而 B 的身体被车压坏了,脑袋却是好的,有一个医院把 B 的脑袋移植都 A 的身体上,来个二人拼凑成一个人,这个人以后叫什么?是叫 A 呢?还是叫 B 呢?

稍微有点专业知识的人可以认定这个人就是 B。

人类凭借现在的科技水平,要想实现长生不老,正确的做 法应该分两步走。

第一步,当一个人老了,把人的意识用人工场扫描设备扫描后,拷贝下来,也就是把人的思想意识用数字表示,储存在电子计算机内。

第二步,等几百年后,再用生物技术制造一个没有自主意识的人体,再把这个人的思想意识数字安装到这个人造的人体上。这样,这个人就复活了。

也可以安装在机器上,把人机器化,或者用光线、人工信息场把人体虚拟化。

这个简单讲,就是保留人的思想意识,把人老的身体,换 成年轻人的身体。

当这个人造的人体身体老了,只要故伎重演,重来一次, 这样人就可以永远长生不老了。

这个道理就如同我们修自行车内胎,内胎在一般情况下我 们修修补补,严重了我们就换一条新的。

现在人老了,或者生了严重的疾病,治疗难度太大了,干 脆不治了,换一个新的身体,不过,原来思想意识还保留下来。

如何把一个人的意识信息安装在某一个生物体上?

打个比方,我们把围棋的棋子按照自己的想法摆在棋盘上, 我们可以用手直接的去摆,如果这个棋子很小,手摆不方便, 我们可以用细棒子去摆弄。

但是,非常的小,像电子那样的小,我们如何去摆? 这个细棒子的角色就要用到人工场扫描发出的场。

人工场扫描本质就是运动的空间,人工场扫描设备就是可以按照人的设想去影响周围空间。在计算机程序控制下,它对周围空间中的粒子的影响不是杂乱无章的,而是按照人们预先设定的方式去影响。

人工场在摆弄电子等微观粒子的时候,可以在三维立体空间中摆弄,使一些电子和其他粒子在预先设想的位置出现,如果用实物去摆弄这些电子之类的粒子,又会干预另一些电子的分布。

将来,扫描人大脑内部的思想意识信息的是人工场扫描设备,把数字安装到一个人造生物体内,也是人工场扫描装置。 只是,安装的时候,可以慢一段时间,几百年、上千年以后都可以,把人思想意识数字化,是最为至关重要的一步。

我估计 30 年后,地球人经常的关心的问亲戚朋友:"喂,你的意识拷贝下来了吗?没有啊,要赶紧的考下来,几百年后,你才又能够出现在这个世上。"

将来的人体置换技术可以修改、提高人体的质量,使人体的结构更优美、更合理、更完善。但是,一般对人的意识不做 改动,尊重人的思想和本来意识。

这种人工信息场扫描技术为人脑和电脑、互联网的对接提供了可能。可以改变教育模式,可以高速向人大脑输送死记硬 背之类的知识,使人学习时间大大缩短。

人的大脑中的意识一旦和互联网相通,记录了人的意识信息不是某一个人某一个时间段的,而是动态的,随着人的意识变化同步变化,就是人突然的遇到意外,意识也能够全部的保留。

人与人之间的通讯可以通过人脑、互联网直接交流,人的 意识和互联网时时刻刻是互通的,电脑、人脑将不是绝对分开 的,而是溶为一体,人的各种功能得以延伸。

场扫描产生的人体置换技术是生物工程和计算机技术发展 到一定程度的必然产物,这一技术的突破,将使人类的生活发 生革命性的变化, 也使人发生质的变化。

"读书"和"学校"将成为历史的概念,人的知识不仅可以从生活实践中得到,更多的可以由电脑直接"输入",人将变得知识更广博,更聪明。

人脑的主要作用是创新和构思,死记硬背不复存在,现在 意义上的学校和教师将不再存在。

场扫描技术也为人类的虚拟旅行打开一扇神奇的窗口,各种各样的虚拟活动进入人的生活中,比如,虚拟场景学习,人不需要到学校,可以在家学习,人不要出门,可以通过虚拟场景开会,还有虚拟的远程性爱活动。

这是一个广阔的领域,使人类进入真正的虚拟时代。

本人长期宣传外星人的人工场扫描科技,希望网友关注男人带来的人工场扫描超前科技。

很多网友对我说,"张祥前,你造一个人工场扫描设备出来, 使人长生不老,你就发了。"

这个需要许多人合作,需要物理学家、数学家、计算机专家、生物学家等许多人,不是一个一两个人能够完成的事情。 除了人工场扫描设备,还需要设计相应的复杂的控制软件。

另外还需要许多数学家参与。

因为人工场扫描单单记录某一个时刻人大脑中带电粒子的运动形式还不行,还需要用大量数学方程描述人大脑中带电粒子的运动形式,以及对周围空间扰动形式。

人长生不老变成现实,还需要同步提高人类在其他领域的 进步,否则,人类忙于争夺财富,会严重影响长生不老的实施。

在全球范围内,必然是绝大多数人能够实现长生不老,如果只是几个人实现,必然引起众人的仇恨,会导致这个事情的失败。

好在人工场扫描互可以同时引起其他领域的进步。

二十二,对 100 年内将要发生的影响人类的重要事情的预言。

作者张祥前

- 1,人工场将取代电。
- 2,人类可以造出光速飞行的飞碟来。人类共同开发太阳系 里的行星。太阳系内旅行很流行。

飞碟零质量,和别的物体碰撞力为零,所以,飞碟起飞降落特别安全。人类掌握了制造光速飞碟技术,可以大规模星际旅行。

人类掌握了光速飞碟,可以高速、廉价的星际旅行,可以 大规模开发太阳系,移民到金星、火星等太阳系星球上。

3,未来的交通工具------能够瞬间消失运动的全球运动网全球所有的人,可以公用一个全球运动网,全球运动网设

备是分布在太空中几个卫星。

全球运动网可以令人员和不太大的物品一秒中出现在全球 任何地方,而且人什么交通工具都不要带。

4,由于全球运动网的方便快捷,导致全球的酒店、商店、 公路、铁路、飞机、汽车、轮船、大型桥梁····很多都消失。

城市和农村界线不明显,因为你住在农村,可以一秒钟赶 到城市上班。

- 5,很多人可以吸食纯营养物质,或者在计算机控制下利用 全球运动网直接把纯营养物质瞬移到人体内。
 - 6、建筑、工业制造上的冷焊

人工场扫描对物体照射,可以使物体处于激发状态或者准 激发状态,处于准激发状态的两个物体,可以相互无阻力的切 入对方,这个就叫冷焊。

人工场扫描可以使冷焊超大规模使用,使造房子、工程、 工业制造的速度百倍的提高,费用百倍的降低,可以在人类生 产、生活、医疗----的各个方面创造神话。

7、人工信息场扫描治病。

人工场在电子计算机程序控制下工作,叫人工信息场。

人工信息场可以对人体冷焊接、激发、加热,可以高速切割、搬运等功能,可以对分子和原子精确的定位、识别、批量的操作。

人工信息场还可以在人体内部手术,而不影响外部,手术

的时候不要开肠破肚,就可以在人体内部移走物体。

人工信息场这些不可思议的能力,以及和电子计算机完美结合,可以使人类快速、彻底治疗各种传染病、癌症、高血压、糖尿病、老年痴呆症----等各种急慢性疾病,可以使人类进入无药物时代。

- 8, 人工信息场减肥、整容、雕塑人体型的效果神奇到不可 思议, 让人随心所欲, 而且人毫无痛苦。
 - 9、全球大规模无导线导电,或者叫中心能量场。

如果我们不严格的区分电能和场能之间的区别,可以把全球无导电中心理解为全球中心能量场,就是从太空中几个点向全球提供能量【叫场能或者电能,只是我们人的叫法】。

10、汇聚太阳能接收器

人工场扫描设备对空间照射,通过影响空间,进而可以把空间中太阳光子吸收下来,可以在一平方米上接受上万平方米 太阳能,解决人类能源危机,而且能源廉价,几乎可以是免费的。

11,全球安装一个大空调

汇聚太阳能接收器还可以人为的减少某一个地方的太阳能, 结合电子计算机分析,来强力的控制、调节、平衡天气,避免 有害天气的出现。等于全球安装一个大空调。

11,无限压缩空间储存、传输信息技术。可以对地球内部 监视,可以准确的预测地震。 由于宇宙任意一处空间可以存储整个宇宙信息,空间还可以无限压缩。

利用人工场扫描处理信息,由于场的本质就是空间,等于 利用空间来储存、传输信息,可以使人类信息技术的升级,满 足与人类巨大信息流量的需求。

12,工业进一步集中,人工场扫描技术中的大规模冷焊, 全球只有少数工业区。

13、虚拟建筑。

利用人工场对空间施加影响,比如影响一个平面,这个平面可以对运动经过的物体产生阻挡力,再用人工场锁住光线,使这个平面染上颜色,这样,就可以产生一个虚拟平面,这个虚拟平面可以当做一堵水泥墙,利用这个虚拟墙就可以组成各种虚拟建筑。

14, 光线虚拟人体。

人工场扫描还可以使人体虚拟化,由光线组成的虚拟人体 会在地球上大规模的流行起来。

你看到一个人,和平常看到的人一模一样,但是你用手去摸,如同摸空气,什么也是摸不到的,看到摸不到,这个就是 光线虚拟人。

那时候,一个人可以具有肉体和虚拟人体双重身份,你想 以肉体人出现,或者以虚拟人体出现,都可以的。

人工场扫描技术,可以使很多产品都是虚拟的,将来的电

脑、手机,与处理信息相关的产品可以完全虚拟化。

16, 未来三维虚拟成像技术大规模应用。

未来的三维虚拟成像技术,应用将延伸到各个领域,不光 是在通讯领域,可以彻底改变人类的相互交流、信息处理方式。

17, 下一代电脑、手机是什么样子?

未来全球所有的人共同使用一台巨型电脑或者手机,那时候,人需要使用电脑的时候,巨型电脑可以在远程的、任何一个人身边制造三维立体图像和声音,供人使用,一旦人不需要使用,可以立即消失的干干净净。

18,人类的信息需求量剧增。

人类以后创造财富,衡量一个社会地区的发达程度,信息 储存量、信息流量是非常重要的一个指标,而物质财富的量退 到次要位置。

19,人工场扫描读取、存储人意识,可以使人长生不老。 人的意识和思维是人大脑中运动的带电粒子、离子的运动 形式,会对空间施加扰动效应。

人工场扫描发出场这种无限物质,深入到人大脑内部,可以无损伤的扫描记录这些空间扰动效应,这样可以读取、记录 人的意识和记忆信息,从而进一步的把人的意识信息拷贝下来, 数字化后,储存在电子计算机中。

待几百年后人类科技发展到一定程度,再把这些意识信息 安装在某一个生物体上,使人复活,这样人的长生不老可以变 成现实。

人工场扫描是人脑和电脑、互联网对接唯一可行的理想工具,电磁波、超声波、x 光子、电子、激光等别的东西深入到人大脑里,都会破坏人大脑的。

- 20,人可以定制自己喜欢的身体。
- 21,人有类似于安卓版人、苹果版人。就是将来人工制造的人,其基础思想意识的版本不一样。
 - 22,人工场扫描的截频技术改变人的交流方式。

那时候,人睡在床上,人工场扫描技术,可以使信号直接输送到人的大脑里,人闭上眼睛,不去看,不用听,去可以看到图像,听到声音,可以通过互联网和远方的朋友相互交流、 互动。

- 23,人和猫、狗等动物可以通过人工场扫描的截频技术相互对话。
- 24,全球宠物的数量变得惊人。人类和宠物马马虎虎能够交流。
- 25,人类远程的虚拟姓爱活动次数远远的超过真实的姓爱 次数。
 - 26,人工场扫描改变教育方式。

这种人工场扫描技术也可以改变教育模式,可以高速向人 大脑输送死记硬背之类的知识,使人学习时间大大缩短。

并且,可以通过三维虚拟成像技术,实现人与人远距离相

互虚拟交流, 使学校消失。

- 27, 动态图案将大规模出现在我们人身上或者在附近, 随 人运动而移动。
- 28,人类大部分人都不穿衣服,远程虚拟图像技术,可以远程的在人身上制造虚拟图像和各种样式的衣服。也可以产生力场来保护人的身体。
- 29,有两大网络------互联网和全球运动网时刻跟踪全球每一个人,来时刻的保护他们。那时候,暴力、谋杀几乎是不可能的。
 - 30, 时空冰箱。

我们把食物储存在时空冰箱里,虽然里面的温度和外面的一致,但是这种时空冰箱在人工场的照射下,我们在外面已经过了一年,里面的时间才过了一秒,所以,这种冰箱保存食物的保鲜程度是普通冰箱望尘莫及的。

反过来, 里面过了一年, 外面才过一秒, 也可以实现的。

31, 金银珠宝狗屁不值。

那时候,人们很容易用一种物质转化为另一种物质,所以,金银珠宝狗屁不值,没有人对金银珠宝感兴趣。

32,虚拟数字货币完全取代钞票。

那时候,由于三维虚拟成像技术完善,人工场扫描可以完成远程对人身份的验证,所以,数字货币可以完全取代实物钞票。金钱彻底数字化。

Commented [c18]: 外星人用钱来买什么呢?

- 33,全球每一个人定期可以获得一定数量的数字金钱。
- 34,人类体力劳动消失。

那时候,一万个人只有一个人在劳动,而且劳动很轻松, 全世界体力劳动消失。有特殊技能的人才有资格劳动,大部分 的普通人生活就是玩。

- 35,人类住房、出行、通讯、能源、治疗疾病····很多都是免费的。
 - 36,人变得越来越独立,但是越来越自私。
 - 37, 道德对人的约束力越来越微弱。
 - 38, 宗教力量一步一步的被削弱、被边缘化,别人淡忘。
 - 39,人工智能代替法官,代替很多管理人员。
 - 40,人的智商两极分化严重,有的很聪明,有的人很愚昧。
 - 41, 大部分家庭解散。

张祥前主要作品

《果克星球奇遇》

又名《安徽农民一个月外星见闻》

《统一场论6版》

《宇宙的核心秘密》

《揭秘万有引力的本质》

《揭秘时间、空间的本质之谜》

- 《时间的物理定义》
- 《揭秘电荷、电磁场的本质》
- 《揭秘外星人飞碟之谜》
- 《介绍外星球》
- 《宇宙中只有一个我吗》
- 《揭秘人的生死之谜》
- 《人死亡时候的感受》
- 《为什么人死亡时间能够回忆出生时候的感受》
- 《人痛苦的根源》
- 《介绍人的前世爱情》
- 《最新科学理论证明生命轮回的真实性》
- 《揭秘预言家预言之谜》
- 《揭秘人的生死、轮回、意识、灵魂之谜》
- 《宗教和科学》
- 《我们都是农民》
- 《一眼看透中国人的本质》
- 《国家起源之谜》
- 《张祥前外星球旅行语音分享》
- 《张祥前谈人生命轮回视频分享》
- 全套 98 元,想看的网友发邮件到张祥前的邮箱 zzqq2100@163.com 咨询。