

博士辟谣年薪1.2亿美元,在家搞研究无收入

四年前电视求职月薪5000元被拒,如今只想安安静静研究出产品

记者 陈晨

求职是因“二宝”出生 家里遇到困难

齐鲁晚报·齐鲁壹点:网上关于您的传言,您是否关注到?
刘本良:关注到了,很多朋友给我发那个截图。其实几年前就一直有这个传言,只不过最近传得特别厉害。自从节目播出后,关于我去了美国的传言就一波一波的,几乎每半年就被炒一通。我也不知道这个传言是怎么炒起来的,我之前就试图把它消灭在萌芽中,有人在网上问我是不是去了美国,我回复说没有。不知道为什么现在还在传这个事。

实际上我跟以前一个样子,我现在在北京,在安安静静搞我的研究。

齐鲁晚报·齐鲁壹点:当时为什么要上求职节目?

刘本良:节目是2018年录的,当时家里遇到了一些困难,有点走投无路的感觉了。我从香港中文大学博士毕业后来到北京,当时30岁左右,我觉得那正是我这一生中头脑最好使、最能去拼搏的时候,我不应该用那段时间解决比较普通的问题,我应该去挑战一个难的问题。所以毕业后有一年的时间我没有工作,在家搞研究。但是我失败了,我就先找了一个公司上班,一边上班,一边琢磨一个比较有意思的课题,我做了一个小实验,出现了一个奇异的结果,我就从公司离职了,在家专心做这个课题,也就是我在节目上说的那个能源研究。

但是我没有想到这个坑这么大。我花了差不多五年时间,反反复复失败。到了2017年,家里老二出生了,又是早产,花了很多钱。我们家这时候特别困难,我没办法了,得去找工作了。但是我好几年没工作,工作经历都不好写,没办法就去录了这个节目。

齐鲁晚报·齐鲁壹点:录完节目后找到工作了吗?

刘本良:节目录完后,我以前的同事知道了。那时候节目还没播,同事跟老板打了个报告,我就又回到原来的公司上班了。

我以前工作的公司是搞北斗导航的,2018年正好成立了一个研究院,我就去研究院上班了。当时公司说,“你不是喜欢做研究吗?你就过来找个题目研究,只要跟公司业务相关的就行。”我在研究院研究一种随机算法。但是以前的能源研究,我没有放弃,还是会利用假期和通勤时间研究。

点亮人生,“慧”就绿色发展蓝图

中建-大成“许涛劳模和工匠人才创新工作室”创立于2019年6月,以先进技术引领行业变革发展,以匠人之心打造优质精品工程,被广东省工业工会授予“2022年广东省工业系统劳模和工匠人才创新工作室”荣誉称号。工作室自成立以来,立足实际,注重实效,坚持贯彻新发展理念,打造“产、学、研”一体化运营管理新模式,着力深化校企合作关系,联合高校打造博士点、研究点,加快构建以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系。许涛带领工作室成员不断强化科技创新、深化成果运用,优化人才队伍,为企业高质量发展贡献“第一动力”,为建筑行业转型升级提供“中大经验”,“慧”就绿色发展蓝图。

(李连伟)

一名博士上电视求职节目求职,期望薪资5000元,最后失败离场。最近这档播出于2018年的节目突然被网友翻出,原因是有关传言称,节目主人公刘本良如今就职于美国一家研究所,年薪1.2亿美元,并且发明出了超级电池,充一次电能用2.8万年。

那么,刘本良现状究竟如何呢?8月29日下午,齐鲁晚报·齐鲁壹点记者联系到了刘本良,他对这一传言进行了辟谣,并讲述了自己登上求职节目前后的生活工作状态。

▶刘本良说他离职后一直在家搞研究。 据《每日经济新闻》

去年研究院解散了,把我分到了业务部门。我做不了那种业务性的工作,我擅长的是理论性的突破。我如果去了业务部门就是浪费时间,所以就离职了,离职后我一直在家继续做研究。

目前基本生活有保障 家人有怨言但没办法

齐鲁晚报·齐鲁壹点:在求职节目中您的期望薪资为什么是5000元?现在家里条件如何?

刘本良:我当时是这么想的,如果有一个单位能给我5000块钱,让我去研究我喜欢的东西,那简直太好了,所以我没有什么太多的想法。我喜欢研究的东西,我觉得它没有违反物理定律,就去做。但很多人觉得做成的希望太小了,他们不知道我可以做几年。

现在家里的日常开销没问题。我在研究院工作的三年,工资可不止5000元,也攒下了一些钱。后来节目播出后,有好几个人给我打过几千块钱。我妻子在中科院一家公司工作,现在工资也涨了一些。我父亲在北京一个建筑工地工作,像他这种熟练的建筑工人,工资也可以。

齐鲁晚报·齐鲁壹点:家人支持你吗?

刘本良:他们也没有办法。我感觉他们是具有一定怨言的。但是我要做的事情吧,没有办法不去做。就像如果让我去业务部门,我不是做不了,我要是花心思做,也能跟别人做得一样好,但我就是花不了心思去做那些事儿。如果那样我会感觉自己很难,就像一只雄鹰被捆住了翅膀。

东昌府区张炉集镇中心小学组织全体教师学习

为帮助教师加深对新课程标准和新理念的理解,切实把课程标准中的教育理念和基本要求落实到课堂中去,学校组织全体数学教师学习2022年版《小学数学课程标准》。通过学习,教师把握了小学数学核心概念,打通了知识之间的“隔断墙”,为促进学生思维发展打下良好的基础。

(李延军)

东昌府区张炉集镇中心小学召开开学前会议

为了做好新学期开学准备工作,8月29日下午,学校召开了新学期准备工作会议。会上,各部门负责人把各自分管的工作做了布置和安排。在全体师生的共同努力下,学校一定能赢得更加美好的明天。



齐鲁晚报·齐鲁壹点:在求职节目中,现场嘉宾似乎在质疑您的博士学历,请问您的学历是真实的吗?

刘本良:如假包换。我是1983年出生的,老家在日照莒县。我本科读的是山东大学,硕士研究生毕业于中科院金属研究所,博士毕业于香港中文大学。我的博士学位正常是检索不到的,你去香港中文大学图书馆主页,搜我的名字就能搜出来。

致力于研究能源问题 但是恐惧发论文

齐鲁晚报·齐鲁壹点:这些年来您都做过哪些研究?

刘本良:我在读本科期间就有了一个概念,应该去解决全人类都面对的非常困难的问题。本科三四年级时我就肯定,我以后要去解决能源问题。所以不论是本科、研究生,还是读博期间,我一直在试图发明一种很厉害的东西去解决能源问题。

读博期间,我有三分之二的时间都在研究一种能将散射光转换成直射光的材料,但是我花了非常大的精力苦思冥想,每天走路吃饭都在思考这个事,也尝试了各种想法,最后都失败了。我撞上了南墙,承认自己做不出来,于是就不做了。但是这件事让我意识到自己的想象力、研究能力能拉到一个非常极限的状态,我的整个认识发生了改变,后来再选择题目时就非常大胆。

后来我开始尝试冷核聚变的研究。研究了一两年我发现,这需要的不是智力,而是某种仪器,需要花很多钱做一种仪器来观察微观反应。我没有钱去做这个仪器,就不去研究这个了。

再后来我开始做能源研究,就是节目中说的那个,利用量子能量运动持续对外输出能量,比如一块5号电池可以供应一个家庭十年的用电量。当时我做了一个实验,看到了一个比较奇怪的现象,我觉得可以把这个放大。那时候我在公司上了一年班,自



刘本良当年上电视求职节目的视频截图。

博士登上电视求职节目,期望薪资5000元

刘本良被多数人所知源于一档电视求职节目。这档播出于2018年4月的节目题为“一心科研入不敷出,幸亏家人支持,引发Boss团讨论……”节目共有4名求职者,刘本良在最后一个出场。

主持人介绍,刘本良是山东人,当时35岁,是香港中文大学博士。出场后的刘本良自我介绍,自己本科、博士读的都是材料专业,他对能源感兴趣,一直希望能找到一种完美的能源形式。经过4年多的努力尝试,刘本良自述发现了一条新的物理定律,“未来一块5号电池,将足以驱动一个家庭数十年之久。还可以利用这种技术,使宏观物体像量子一样移动,在几个星期甚至几十个小时之内进出银河系。”

此次上求职节目,刘本良希望找到一份科研方面的工作。不

过,就在他说出期望薪资是5000元时,所有人都非常惊讶。这让在场的一位老板直呼,“头一次见博士的期望薪资是5000元。”

刘本良在节目中解释说,这5000元可以让他的生活发生改变。他没有要求更高薪资,是因为不想传达读书就是为了赚钱的观点,他希望读书的目的是为了创造有益于人类的事物。

从2013年6月开始,为了专心搞研究,刘本良不再工作,几乎整天在家中。已经是两个孩子父亲的刘本良说,家庭开支全靠同样搞科研的妻子以及在工地干活的父亲维持。为了缓解家庭压力,刘本良才上了这档求职节目。

不过,节目中,多位老板对刘本良的博士学历质疑,有人问了他一个关于新能源汽车的问题,有人

已攒了一些钱,河北的一位赵先生也赞助了我15万元。但我没想到这个坑这么大,我用了5年时间反反复复失败。

后来录完节目我被同事喊回公司上班,做一种关于随机算法的研究。去年离职后我还是在做这个研究,这个东西不研究出个结果来,我是不会停止的。能源研究我也没有放弃。

齐鲁晚报·齐鲁壹点:您的研究成果发表过论文吗?

刘本良:博士毕业后我就没有发表过论文。实际上我非常恐惧发论文。我特别享受现在的状态,因为没有人重视我,我可以非常自由地去做自己的研究。如果发表了论文,就证明了我或者是错误的,或者是正确的,这都会给我造成困扰。

享受现在的状态 打算跟人合作开公司

齐鲁晚报·齐鲁壹点:是否注意到网友对此次传言的评论?

刘本良:我看有网友相信了这个传言,有网友留言说专心搞研究在国内不受待见。这个想法我觉得莫名其妙。因为我觉得我们国家非常重视人才,我这个样子只是我自己的能力不行,我选错了路而已,我个人的事跟社会没有关系。

我觉得社会应该允许异类的存在,即使失败了,也是一个失败的变异。但是这种变异多了,其中就会有好的变异。

我希望国家能够成立某种研究机构,研究一些别人觉得不太可能的问题,这些问题又跟物理定律不矛盾,哪怕失败了,这也是在拓展科学的边界。我不知道现在国家有没有这种机构。

齐鲁晚报·齐鲁壹点:您对未来有什么打算吗?

刘本良:我接触过一些人,准备跟人合作开公司,但是现在还没有找到合适的合伙人。我现在在这个算法的研究有了一个初步结果,但是还需要验证,验证好之后会逐步开发产品。但是我说需要几年的时间,我现在也没法说会研究出一个什么样的产品,可能几十年之后才能够开发出前面说的那种5号电池。

如果不出意外,我这一生都会一直研究能源的课题和随机算法的课题。我现在虽然贫穷,但是基本的生活保障是有。我的算法一旦研究出来,我可能就会成为亿万富翁。我现在很自由,很快乐,能够发挥我自己的特长,我感觉我在天空飞翔。

让他现场讲几句粤语,还有人问他就读的学校香港中文大学附近有哪几条路等,刘本良都没有答上来。刘本良说,自己不关注这些问题,自己的博士学位货真价实,有论文,有毕业证。

但在第一轮选择环节,刘本良就被所有老板灭了灯。求职失败的刘本良说,自己希望成为一名“愚蠢的发明者”,有人建议他跟进这个时代的发展,但他总想超越时代。刘本良最后说,如果自己有一个团队,一两年时间就能做出非常重要的产品。

记者 陈晨



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:于海霞 美编:马秀霞 组版:洛菁