

方 圓 之 簡

——供电企业管理人员眼中的法律世界

广东电网有限责任公司佛山供电局 编



368+e~

方 圆 之 间

——供电企业管理人员眼中的法律世界

广东电网有限责任公司佛山供电局 编

内 容 提 要

广东电网有限责任公司与佛山供电局十分重视培养企业员工的法律意识，志在形成人人学法、懂法的氛围。本书是继《方圆之间——供电企业法务人员成长故事集》和《方圆之间——供电企业营销人员法律故事集》出版后，佛山供电局隆重推出的又一法治系列读本。本书在承接了“方圆之间”系列图书体系的同时，也做到了创新，除以供电企业管理人员视角观察法律问题外，还推出了“法律哥·说”这个新环节。该环节虚拟了一个名为“法律哥”的人物，他会用一种脱口秀的方式讲述分析法律，叙说方式诙谐幽默。书中每一个故事均是小故事加以一定的法律分析，力求读者在阅读故事的过程中启发出解决法律问题的思路，为读者处理工作、生活中的法律问题提供借鉴与参考。

本书可供电力企业法务工作者使用，也可供电力企业职工学习参考。

图书在版编目（CIP）数据

方圆之间. 供电企业管理人员眼中的法律世界/广东电网有限责任公司佛山供电局编. —北京：中国电力出版社，2015.3
ISBN 978-7-5123-7062-3

I. ①方… II. ①广… III. ①案例—中国—通俗读物
IV. ①D920.5

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2015）第 003657 号

中国电力出版社出版、发行

（北京市东城区北京站西街 19 号 100005 <http://www.cepp.sgcc.com.cn>）

汇鑫印务有限公司印刷

各地新华书店经售

*

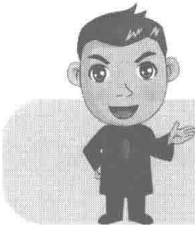
2015 年 3 月第一版 2015 年 3 月北京第一次印刷

710 毫米×980 毫米 16 开本 8.25 印张 88 千字
印数 0001—3500 册 定价 **28.00** 元（含 1CD）

敬 告 读 者

本书封底贴有防伪标签，刮开涂层可查询真伪
本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换

版 权 专 有 翻 印 必 究



序

如果把企业文化比作企业的灵魂，那么企业文化培训便是净化灵魂的洗礼，而如能在企业内持之以恒地贯彻落实企业文化培训，并在企业内部将企业文化培训工作体系化、流程化、制度化则更难能可贵。那么我们为什么要强调企业文化培训的重要性呢？因为企业文化培训是要让企业员工统一认识，理解企业文化渗透并影响着企业经营管理过程中的每一个细节，保证企业上下能心往一处想、劲往一处使，而这样的企业显然是有竞争力的。因此，企业文化不是可有可无的。但是，现在人人都说企业文化重要，实际工作中却又给了企业文化一个“尴尬的身份”，成了说起来重要，做起来可要可不要，忙起来就不要的“东西”。于是乎，企业文化成了束之高阁的奢侈品，要么成了贴在墙上的标语，要么仅仅是丰富员工生活的文体活动，使得很多人对于企业文化的认识停留在形式主义上。

回顾佛山供电局的企业文化建设工作，我们不难发现，佛山供电局对企业文化变为“奢侈品”一直持坚决否定的态度，他们深知企业文化培训不同于企业的其他专业知识技能培训，只需将一般的理论知识讲给员工听让员工掌握即可，企业文化培训更需要以实实在在“样板工程”为典范来不断加深员工对企业的理解和认识，正是基于这样的理念，佛山供电局“法律直通车”“模拟法庭”“法律诊所”等企业法治文化建设工程呼之欲出，得到企业及社会广泛认可，因企业法治文化属企业文化的重要组成部分，做好它，对推动整个企业文化建设是有明显作用的。

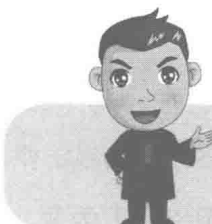
《方圆之间——供电企业管理人员眼中的法律世界》，是继《方

圆之间——供电企业法务人员成长故事集》《方圆之间——供电企业营销人员法律故事集》出版后，在今年被佛山供电局隆重推出。“方圆之间”系列图书，因其“用故事讲案例普法律”的独特写作方式，在推出后与市面上千篇一律“以理论讲法律”的书籍形成鲜明对比，也正因其独特写作方式，使其被读者称为“看得完，读得懂，受益深”的法律书籍，做到了让企业法治文化培训成为一件既轻松娱乐又有实际效用的事，获得了广泛好评。而《方圆之间——供电企业管理人员眼中的法律世界》与前两部一脉相承，这次是站在供电企业管理人员的角度，将他们在管理工作中遇到的法律问题以一种轻松幽默且易于接受的形式呈现给读者，力求让读者收获更多。

最后，“方圆之间”系列图书与佛山供电局其他企业法治文化建设栏目一样，一直在创新，一直在做企业文化建设实实在在的“样板工程”，我们一直在路上。

是为序，与诸君共勉。

编者



目 录

序

第一篇 科技是第一生产力，知识产权是科技的催化剂（专利申请篇）	1
■ 有种产权叫知识产权	2
■ 关于谁才是专利申请人的一场小风波	9
第二篇 科技是第一生产力，知识产权是科技的催化剂（专利维权篇）	19
■ 山寨真是无处不在	20
■ 对山寨货的致命一击	28
第三篇 招投标，事无大小，需步步为营	35
■ 菜鸟出击，初尝败仗	35
■ 重大事项，法律先行	40
■ 临门一脚，重中之重	43
第四篇 平淡的招投标，却江湖暗涌	49
■ 时间要求必须准确把握	49
■ 诚信先行，牙齿当金	53
■ 打铁还需自身硬，糊涂一时差点身陷囹圄	56
第五篇 个人信息很重要，依法保护不能轻易泄露	61
■ 个人信息谁来替你保护	61
■ 信息泄露另有原因，一旦泄露及时补救	65

■ 故意泄露个人信息，难逃法律责任	68
第六篇 市民谈变电站电磁辐射色变，企业危机公关很重要	73
■ 用真诚打消疑虑，用规范创造放心	73
■ 突发事件处理不当，很可能引发危机	77
■ 法律方法、危机公关，刚柔并施	81
第七篇 安全生产，是企业的重中之重	87
■ 扫盲，法律、法规，孰轻孰重	87
■ 检讨：员工意见，您重视了吗？	91
■ 安全措施，马虎不得	100
第八篇 建筑工地是非多，遵纪守法是保障	107
■ 工程签证若乱签，法律责任你来担	107
■ 民工若没领到钱，业主也将很着急	115
■ 隐蔽工程若检查，费用应由谁来担？	120
编后语	124



第一篇

科技是第一生产力，知识产权是 科技的催化剂（专利申请篇）

狄升，男，25岁，两年前从中部某知名理工大学毕业被应聘到福山市供电局，自诩为技术宅（即：技术控加宅男）的他又如愿以偿地被分配到了生产技术部，工作后的他除身材略微发福以及把眼镜框换成成熟黑框外，其他没什么变化，他依然爱好搞些小发明创造。



说起狄升的发明创造能力，不得不从大学说起，那时候，狄升就经常在学校实验室和寝室里鼓捣一些奇怪的玩意，比如发明了一个可以一个步骤把西瓜均匀切为八块的切瓜神器，把爱好吃西瓜的小伙伴们惊呆了，又比如说发明了自带冷却系统的筷子。



(其实就是筷子尾端悬挂了一个小风扇)，用了它，妈妈再也不用担心小伙伴们吃面烫到嘴了。而这，只是狄升若干发明创造中的其中两个。

狄升显然为自己的发明天赋感到无比的自豪，他常说，自己与伟大的发明家爱迪生只差了一个“爱”字，其实，在小伙伴们看来，他与爱迪生何止差了一个“爱”字啊。

有产权叫知识产权

好了，言归正传。

平心而论，狄升在工作中还是很投入的，经常主动加班不说，还时常向领导提出一些设备及技术存在的问题并列出相应的改进方案，但不是可操作性差就是不太经济，最终都没能实施，但这丝毫没有打击狄升对改进技术的热情。这不，狄升最近似乎又发现了什么，每天下班都把自己关在办公室，临近深夜才依依不舍地离开，他到底在做什么呢？

某日下午，在生产技术部赵主任的办公室，狄升带着他的新“宝贝”去见了赵主任。赵主任显然不是第一次见到这种场面，但为了不打击员工创新热情，还是耐心听狄升讲解。原来，狄升这次设计了一款防盗窃、防破坏电力设施报警器，赵主任发现，这个报警器如经测试能够成功，将会比以往的报警手段来得更敏感、更迅速，可大大提高工作效率，听到动情处，赵主任情不自禁地拍了下桌子说：“这玩意儿靠谱，马上安排测试。”此时，狄升的嘴角露出了诡

异的微笑，心想，逆袭的时刻终于来临。



经过长达两周的测试，赵主任不得不承认，狄升这小子这一次搞的小发明确实管用，心想这东西真的可以有，好的东西不能捂在被子里，必须在系统及下属区局里推广使用。通过赵主任的强力推进，关于定做报警器的合同已经到了法律分部待审查，大家不得不佩服赵主任的执行力。



在企管部法律分部，只见那个大家都熟悉的蓝芳，端正地坐在

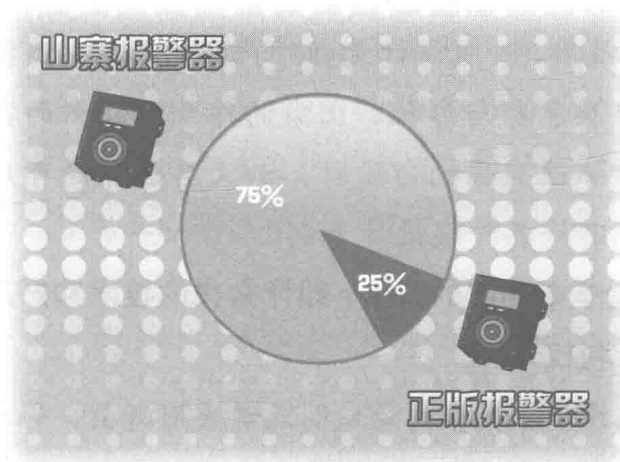


办公椅上，还是那么楚楚动人。她手中拿着那份报警器的定做合同，看后觉得有些话必须得和赵主任说说。



“专利，你说我们这个报警器还可以申请专利？”在赵主任办公室内，赵主任对蓝芳说道。“当然可以，凡是具备新颖性、创造性和实用性的技术与设备，都可以申请专利，我看了下我们的报警器，它虽然是个小设备，但明显具备新颖性、创造性和实用性，可申请实用新型专利啊！”蓝芳回答说。“我也经常听人说某某企业有多少多少项专利，某某全球五百强企业又和某某五百强展开激烈专利大战，这专利果真这么有用？”赵主任问。“当然，当今社会，科技是第一生产力嘛，而包括专利在内的知识产权可以说是科技进步的催化剂，只有赋予这些科技以产权，才能充分保护发明人的权利，鼓励他们放手创造。就拿这个报警器来说，如果不申请专利，一旦推广使用必遭他人仿冒，到时市面上可全是山寨货，我们只能看着山寨货抢占市场，可是一点办法都没有啊，但如果申请了专利，即便

我们把报警器的工作原理向全社会公开，其他的第三人也不能随意仿冒山寨，否则会承担法律责任的啊。”蓝芳回应道。“原来，知识和技术看不见摸不着，还能有产权，蓝芳，你的意见给了我很大启发，我们马上安排申请专利的事吧！”大家都觉得，赵主任的急性子可真是推进工作的最强动力啊！



法律知识学多点

1. 法律为什么要保护专利等知识产权？

法律之所以要保护专利等知识产权，是为了保护专利权人的合法权益，鼓励发明创造，推动发明创造的应用，提高创新能力，促进科学技术进步和经济社会发展。

2. 法定的专利有几种？

专利有发明、实用新型和外观设计三类。发明，是



指对产品、方法或者其改进所提出的新的技术方案。而实用新型是指对产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案。本篇里所提到的报警器，便是通过其内部构造及工作原理产生一定作用的有形产品，与无形的技术方案有所区别，所以申请的是实用新型专利。最后，外观设计是指对产品的形状、图案或者其结合以及色彩与形状、图案的结合所作出的富有美感并适于工业应用的新设计，如大名鼎鼎的可口可乐瓶子便拥有产品外观设计专利。

3. 授予专利权的条件，即什么样的技术和产品可以被授予专利权？

如果授予专利权的是发明或者实用新型，那该发明或者实用新型应当具备新颖性、创造性和实用性。

新颖性，是指该发明或者实用新型不属于现有技术（现有技术，是指申请日以前在国内外为公众所知的技术），也没有任何单位或者个人就同样的发明或者实用新型在申请日以前向国务院专利行政部门提出过申请，并记载在申请日以后公布的专利申请文件或者公告的专利文件中。

创造性，是指与现有技术相比，该发明具有突出的实质性特点和显著的进步，该实用新型具有实质性特点和显著的进步。

实用性，是指该发明或者实用新型能够制造或者使用，并且能够产生积极效果。

而如果授予专利权的是外观设计，那该外观设计不能是现有设计（现有设计指申请日以前在国内外为公众所知的设计），也没有任何单位或者个人就同样的外观设计在申请日以前向国务院专利行政部门提出过申请，并记载在申请日以后公告的专利文件中。而且授予专利权的外观设计与现有设计或者现有设计特征的组合相比，应当具有明显区别。另授予专利权的外观设计不得与他人在申请日以前已经取得的合法权利相冲突。



法律哥·说



法律哥猜，有些读者看了上面的故事可能会产生以下疑问，狄升的发明为什么不申请发明专利，而要申请实用新型专利呢？法律哥认为，申请专利的类型不是你想选就能选，需结合实际情况有针对性地提出申请，如果还是不懂，可以详细看下文关于发明专利和实用新型专利的区别就知道什么样的发明创造该申请什么样的专利了。

简单来说，发明专利和实用新型专利有以下一些区别：



(1)发明专利与实用新型专利保护的对象不同。发明专利保护的对象通常是一种方法，具体包括操作方法、制造方法、工艺流程等的技术方案，它看不见摸不着，有一点抽象，而实用新型专利保护的对象通常是一种产品，具体包括产品的形状、构造或者其结合所提出的适于实用的新的技术方案，它看得见摸得着，很具体。说到这里，很多人已经明白报警器为什么申请的是实用新型专利了，因为它看得见摸得着，对了，它还可以响，你真是太聪明了。

(2)但是，并非所有的产品都属于实用新型专利的保护范围。申请实用新型专利的产品必须有确定的形状，以及固定的构造。对于气态、液态、粉末状、颗粒状的物质或材料，由于没有确定的形状，或者其技术特征不是反映在形状、构造上，故而不能被授予实用新型专利，所以这一类东西是无法申请实用新型专利的。

看了以上区别后，我们再来看狄升的小发明，也就是防盗窃、防破坏电力设施报警器，它是一种具体的、有固定构造的小设备，故申请实用新型专利较为合适，而且实用新型专利的审查程序比发明专利来得更简单、快捷，因为实用新型专利只要通过初步审查认为符合要求便可公告授权，而发明专利则要经过漫长的实质性审查，即对专利是否具备新颖性、创造性和实用性进行细致审查，所以我们选择申请实用新型专利。



关于谁才是专利申请人的一场小风波

就这样，将狄升发明的防盗窃、防破坏电力设施报警器申请为实用新型专利的事正紧锣密鼓地进行着，但在这个过程中，却出现了一场令人意想不到的小风波。



原来，福山市供电局为这事专门找了一家专利代理机构来代办申请专利的事宜，狄升作为发明者，申请专利一事肯定少不了让他参与，比如描述、解释报警器的工作原理什么的。某天下午，专利代理机构的工作人员拿着基本定稿的专利申请材料给狄升看，狄升一拿到手便带着微笑得瑟地瞄了瞄专利申请表上申请人一栏，满心欢喜地期待着自己响亮的名字赫然在列。结果一看，专利申请人是福山供电局，不是自己，狄升当时那感受，就好像梁朝伟已经登上领奖台准备拿金像奖，刚想说感谢祖国感谢老婆一类话时却被宣布获奖者是刘德华，心情可谓跌落至谷底。其他人可能不知道，自己为了搞

出这一发明，可谓是牺牲了全部业余时间，就连陪女友吃饭逛街看电影的时间也被占据，弄得女友数次以分手相要挟。在这个男多女少理工男满街爬的年代，你可知道，丢女友这赌注对狄升来说可是忒大了，现在倒好，冒这么大风险换来的革命果实却不是自己的，狄升有点纳闷，我是利用下班时间搞的发明，再说也不是供电局让我做的，为什么专利申请人不是我呢？狄升觉得这件事得搞清楚。



为此，狄升特地来到蓝芳的办公室，他觉得蓝芳是供电局搞法律工作的，遇到这样的事还是相信法律的好，在跟供电局提权利前，自己得先搞懂在法律上自己占不占理，虽然自己是纯理工男、技术宅，但法律意识还是该有的。狄升一见蓝芳便开门见山说道：“我知道，专利申请人在专利授权后也就是专利权人，只有专利权人才享有这个专利的相应权利，比如使用或者许可他人使用的权利，一般来说，这个专利是谁创造发明的，那谁就是专利的权属人……”还没等狄升说完，蓝芳会心一笑说：“狄大发明家，你说，我就知道你在想什么，其实我也想找个时间专门和你聊聊这事，哪知道你主动上门了。是的，你这次设计出来的防盗窃、防破坏电力设施报警