

专业的钢结构材料服务商



五波资讯  
INFORMATION OF WUBO

主办: 上海五波钢结构材料有限公司

[www.wubosteel.com](http://www.wubosteel.com)

总第131期



分析人士：节后钢价料重拾涨势

上海五波公司角钢资源表

上海五波公司H型钢资源表



## 总第131期

(月刊)

2024年2月10日出版

诚信合作

精进发展

主 编：张红霞

编委主任：任庆平

执行主编：覃曼黎

责任编辑：俞 强 章亚辉 胡琳琳

主办：上海五波钢结构材料有  
限公司

地址：上海市虹口区广灵四路  
24号（甲）开隆大厦4楼

电话：86 21 62786117

传真：86 21 62751117

邮编：200083

网址：www.wubosteel.com

Email: zhangyahui@wubo.com.cn



# 目 录

## Contents

- 麦穗的挫折

### 行情快报

### QUOTES LETTERS

- 分析人士：节后钢价料重拾涨势
- 张志祥关于钢铁行业高质量发展的三点思考
- 姚林：中国钢铁正处于向高质量发展迈进的提升期

### 五波资源

### WUBO OF RESOURCES

- 上海五波公司工槽钢资源表
- 上海五波公司角钢资源表
- 上海五波公司H型钢资源表

### 心灵驿站

### MIND INN

- 士别三日,当刮目相看
- 柴绳论道
- 瀑布旁的鸟窝

## 麦穗的挫折

过去上帝还住在地球上的时候，有一天，一个农夫找到上帝，对他说：“我的神啊，是你创造了世界，但是你毕竟不是农夫，我得教你点东西。”

上帝借着胡子的遮掩，偷偷笑了，说：“那你就告诉我吧。”

“给我一年时间，在这一年里，按照我所说的去做。我会让你看见，世界上再也不会会有贫穷和饥饿。”

在这一年里，上帝满足了农夫所有的要求。没有狂风暴雨，没有电闪雷鸣，没有任何对庄稼有危险的自然灾害发生。

当农夫觉得该出太阳了，就会阳光普照；要是觉得该下点雨了，就会有雨滴落下，而且想让雨停雨就停。

环境真是太好了，小麦的长势特别喜人。

一年的时间到了，农夫看到麦子长得那么好，就又到上帝那儿去了，对上帝说：“你瞧，要是再这么过10年，就会有足够的粮食来养活所有的人。人们就算不干活也不会饿死了。”

然而，等人们收割的时候，却发现麦穗里什么都没有，空空如也。这些长得那么好的麦子，竟然什么都没结出来。

农夫惊讶极了，又跑到上帝那儿去：“上帝呀，这究竟是怎么回事呀？”

“那是因为小麦都过得太舒服了，没有任何打击是不行的。这一年里，它们没经过风吹雨打，也没受到过烈日煎熬。你帮它们避免了一切可能伤害它们的东西。没错，它们长得又高又好，但是你也看见了，麦穗里什么都结不出来。还是时不时需要些挫折的，我的孩子。就像白昼之间总有黑夜，风雨雷电都是必需的，正是这些锻炼了小麦。”



## 分析人士：节后钢价料重拾涨势

元旦以来，钢材市场出现一轮明显调整。上海螺纹钢现货价格由4000元/吨跌至3900元/吨，跌幅2.5%；螺纹钢期货2405合约由4047元/吨跌至3915元/吨，跌幅3.3%，基差振荡走强。

期货日报记者在采访中获悉，随着焦炭第二轮提降落地，以及铁矿石估值向下修复完成，高炉亏损环比收窄，华东地区吨钢亏损在100—150元。

“当前，钢材现货市场基本进入春节前的停滞阶段，以南方刚需为主，后市焦点主要集中在各家钢厂冬储政策以及贸易商冬储量上。”中信期货黑色建材组资深研究员余典说，由于近期外围宏观风险加剧，本轮钢价下跌持续时间较长，并且目前已经临近春节，贸易商冬储意愿整体较前段时间减弱。不过，今年钢厂冬储锁价政策普遍优惠，吸引了部分贸易商随着价格下跌而阶梯式地建仓。

“近期钢材市场供需双降，库存继续累积，基本面呈现弱势。”国元期货黑色研究员杨慧丹告诉记者，随着春节临近，多家钢厂发布检修计划。在川渝16家钢厂中，春节期间，有2家钢厂正常生产，有3家钢厂轧线不饱和生产，有11家钢厂停产放假，停产时间大多在1月下旬至2月初。“部分独立电弧炉钢厂计划在1月20—31日（含）之间停产，而因当前电弧炉钢厂利润尚可，多数钢厂目前尚未明确停复产安排。”

据杨慧丹介绍，供应方面，上周五大品种钢材供应855.31万吨，周环比下降13.97万吨。库存方面，上周五大钢材总库存1422.4万吨，周环比增加29.62万吨，增幅为2.1%。库存结构有所分化，冬储导致厂库移至社库，社库继续累积，钢厂库存保持去化状态。消费方面，上周五大品种钢材表观需求量为825.69万吨，周环比下降14.86万吨。其中，螺纹钢表观消费217.55万吨，周环比下降1.08万吨；热卷表观消费293.67万吨，周环比下降7.89万吨；板材消费降幅明显，需求进一步下滑。

“数据显示，截至1月19日当周，247家钢厂日均铁水产量持续回升至221.91万吨，但钢厂盈利率仅26.41%。考虑到钢厂亏损已有近两个月，预计春节前高炉复产速度较为缓慢，五大材产量增幅有限。”厦门建发钢铁集团研究员李刚说。

据他介绍，需求方面，基建以在建项目收尾为主，新项目开工较少，大多推迟至春节后；地产受制于资金回款不佳和天气转冷，施工进度继续放缓。整体来看，

钢材需求呈现季节性回落。库存方面，在供需双降格局下，五大材库存延续积累，但在低产量下，累库斜率相对往年偏缓。结构方面，钢厂库存下降的同时贸易商库存上升，钢材冬储进展较为顺利。“分品种来看，建材产量维持低位，需求保持回落态势，库存边际上升，但绝对库存处于往年同期的中性水平，暂时没有太大的库存压力；板材产量加速下降，需求逐级下滑，库存平稳上升，社库压力逐渐增大。临近春节，钢材基本面季节性转弱，但供需矛盾不大，整体上略好于预期。”李刚说。

对于当前市场交易主线，李刚认为，钢材市场仍处于传统淡季，交易逻辑以宏观为主、产业为辅。元旦之后，上证指数和螺纹钢指数的走势几乎完全一致。宏观和产业不共振，经过此轮下跌后，双焦、钢材和铁矿石的估值先后修复到比较合理的水平，向上或向下的驱动都不明显，春节前仍以宽幅振荡为主。春节后，以当前产量对库存进行线性外推，库存水平或低于往年，原料仍有补库预期，整体偏乐观。

“当前，现货市场的矛盾不突出，盘面主要交易宏观预期。随着外围宏观风险消化，近期逻辑将回到产业基本面对盘面定价进行调整，聚焦对春节后供需的判断。”余典说。

展望后市，李刚认为，春节前，市场情绪普遍降温，钢材难以走出明显的单边行情。春节后，在钢厂复产补库和政策向好的预期下，钢材价格或重新转为涨势。

余典告诉记者，就钢材而言，下游贸易商冬储量不大，年后货权预计较为集中。按当前累库速度，若终端需求没有断崖式下滑，春节后库存将保持较为健康的状态，钢材价格具备向上的弹性，叠加基建项目开年集中采购，有阶段性供给错配驱动价格冲高的可能。除基本面外，随着国际地缘政治风险加剧，出现“小概率、大影响”事件的可能性有所增加，而黑色板块与海内外宏观联系愈发紧密，由此带来的趋势性影响也需关注。



## 张志祥关于钢铁行业高质量发展发展的三点思考

“实际上，产能置换不是数字上的静态变化，而是一个动态的概念。”

“建龙集团‘走出去’的时候，我就在反向思考，最早到中国来投资的企业有哪些？又有哪些到现在还发展的很好？”

“金融如何服务实体经济？我呼吁我们民营企业要加强对科技金融、数字金融、绿色金融、普惠金融等的研究。”……

1月12日，建龙集团董事长、总裁张志祥在中国钢铁工业协会第六届会员大会第六次会议做主题报告时妙语连珠，热情洋溢地和与会代表分享了他关于钢铁行业高质量发展的3点思考。

一是产能治理与联合重组。在产能治理上，张志祥认为，一方面，随着技术进步、管理升级等，钢厂生产效率逐步提高，相同冶炼装备的产量将会提高。与此同时，国内钢铁需求目前已经达到峰值水平，未来钢铁需求将下降，并随着土地、劳动力等要素成本上升，低成本竞争力不可持续，出口需求也将下降，这将进一步造成供需矛盾突出。另一方面，现有产能置换政策引导冶炼装备大型化发展，增加企业投入，也使未来进一步去产能时的成本和难度增加。“因此，产能治理机制需要重新思考。”他说道。

“联合重组的关键在两个维度。”张志祥指出，一是区域内企业的协调和重组是当前促进供需关系合理化的重要抓手。产业集中度提高的一个最大的好处是可以统一协调，实现产能有序发展。二是产品细分市场重组是促进供需关系合理化的有效路径。高端产品生产企业通过协同推进细分市场重组，有助于改善产品供需关系。

二是国际化发展。张志祥认为，我国钢铁工业具备良好的产业基础和科研生态，在与全球钢铁企业竞争中，具备全产业链比较优势。目前，我国的铁路、港口、桥梁建设企业及汽车、光伏等制造业企业已经广泛进行国际化发展，钢铁企业加快跟进，将在国际上形成产业链协同竞争优势。

他建议，钢铁企业国际化发展应着重考虑产品定位、合作伙伴选择、树立良好形象三个原则。在产品定位上，应着力于生产高附加值产品，避免与当地企业在低端产品方面竞争。在合作伙伴选择上，应选择当地具有较高管理和技术水平，且熟悉当地法律法规、风俗人情的企业开展合作，降低企业经营风险管理。在树立良好形象上，应围绕企业管理、环保治理、节能低碳、安全责任，本地人才培养、员工福利等内容提升企业形象。

三是产融合作。张志祥表示，中央金融工作会议要求写好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融5篇文章。钢铁行业规模大、场景多，在转型升级过程中，能够较好地支撑科技金融、绿色金融、数字金融、普惠金融等政策落地实施。

同时，他介绍了建龙集团在产融合作方面的实践。截至2023年底，建龙集团环保、节能降碳等20个绿色项目获得信贷支持，合计金额约为26亿元；线上供应链金融取得突破，授信超过100亿元。

最后，他建议，国家有关部门要加强政策协同，进一步加大设备更新改造再贷款、环保金融支持项目库、绿色工厂融资等金融支持力度。同时，他呼吁，希望中国钢铁工业协会牵头加强与金融机构和有关部门对接，加快推进科技金融、数字金融、绿色金融等相关金融标准的制定，共同研究可操作、可落地的支持措施，助力钢铁行业转型升级高质量发展。

## 姚林：中国钢铁正处于向高质量发展的提升期

“对钢铁行业来说，2023年是极具挑战的一年，行业运行呈现‘需求减弱、价格下降、成本高企、利润下滑’的态势。但是，如果说钢铁行业进入了深度调整期，我认为还是悲观了一点。我觉得应该理解为，当前钢铁行业正处于向高质量发展迈进的提升期。钢铁行业围绕落实高质量发展要有具体的举措，单纯依靠原来规模扩张的模式肯定改变不了我们的被动局面，必须要走创新、低碳、智能之路。”日前，在中国钢铁工业协会六届六次会员大会召开期间，钢协新一任会长、中国矿产资源集团党组书记、董事长姚林在接受《中国冶金报》记者专访时，围绕中国钢铁行业目前的发展阶段、面临的形势、未来高质量发展的路径阐释了自己的见解。

“立”与“破”正是中国钢铁的发展方向所在

尽管2023年中国钢铁聚焦于“应对下行周期”“破局突围”等挑战，但对于2024年中国钢铁面临的形势，姚林持乐观态度：“2024年钢铁行业面临很好的发展机遇，信心源自中国经济回升向好的态势将进一步延续，而钢铁行业无疑是一个受益的行业。”

去年12月份召开的中央经济工作会议提出，今年经济工作要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破，在转方式、调结构、提质量、增效益上积极进取。

“尽管钢铁行业在经营上还面临比较大的压力，但如果能够主动抓住机遇，积极转型，破解一些制约行业发展的难题，2024年的发展会更加健康。”在姚林看来，“立”与“破”正是中国钢铁的发展方向所在。

钢铁行业最应该破解的问题是什么？“从过去的情况看，我们要破掉行业发展对规模的依赖。简单靠扩大规模来降低成本，来改善所谓的指标，这样的发展路径现在看来是不可持续的。”姚林解释道，“这样的发展必然带来原料要素投入的增加。作为一个原料进口大国，如果我们的发展单纯靠原料要素投入，将影响整个行业的效益增长，也将影响行业的可持续发展。”

那么，钢铁行业要立什么？“钢铁行业应该抓住经济回升向好的窗口期，在科技创新、绿色低碳、智能化转型这些高质量发展的要素方面，探索出一条新的路子。”姚林进一步说道，“中国钢铁工业占全球50%以上的产能，在这三个方面如果能够发挥表率作用，将引领全球钢铁行业发展。”

“科技创新、绿色低碳、智能化转型对应着高质量发展的三个维度——高端化、绿色化、智能化。在这三个方面，我们已经有了很好的基础。”姚林认为，中国钢铁已经有了一些“先立后破”的好案例，打下了高质量发展的坚实基础。

高端化方面，姚林强调，要立足于引领需求、消费升级的角度，让钢铁能够更好地服务市场、服务用户。钢铁行业经过这些年的技术积累，在此方面的能力是有基础



的，下一步要做的是如何通过上下游的密切衔接，进一步认清市场需求，聚焦创新成果高质量转化，拓展钢铁材料应用空间，实现市场多元化发展。

绿色化方面，姚林指出，中国钢铁目前在超低排放方面的指标、技术是最先进的，未来也要做全球绿色低碳发展的表率。一要加快钢铁行业低碳排放相关标准研究进程，在世界钢铁绿色发展进程中发挥中国作用；二要利用数智化技术推动碳减排、超低排放和极致能效协同发展，提高资源能源利用效率；三要加大绿色低碳技术的研发和应用，在产品研发、生产工艺、管理模式、环境治理等方面进行深刻变革，降低碳排放，努力构建绿色、低碳、可持续的产业体系。

智能化方面，姚林分析道，中国钢铁有独特的优势，因为体量很大。智慧来自于数据，数据和体量直接相关，小的体量不会产生大的数据。中国钢铁如此大的产业规模会遇到各种场景，大数据对行业实现智能化将起到很好的支撑作用。下一步，要全面运用工业物联网、大数据等智能制造技术优化产业流程，推动数字化、智能化等新技术与产业深度融合。

产业生态要从竞争式变为竞合式

中国矿产资源集团于2022年7月成立，是增强我国重要矿产资源供应保障能力的重大举措，对于保障产业链供应链安全、促进高质量发展具有重要意义。作为中国矿产资源集团的负责人，姚林认为构建安全、高效、共赢、可持续的产业链供应链十分重要。

“产业链合作，我觉得关键的一条就是协同，要把产业生态从原来的竞争式变成竞合式，大家要在长期战略合作上做更多的文章。”姚林表示。

姚林进一步指出，钢铁行业从之前的高增长阶段转为现在的优化阶段，竞合对大家来说是最好的选择。竞合就是在竞争中求合作，合作中有竞争。竞合的着眼点在于在转型期稳中求进地实现高质量发展。

“如果钢铁行业能够和下游用户建立稳定的战略合作关系，那么在对满足用户需求的技术创新投入上，会有更多的信心、更强的支撑。如果钢铁行业能够和上游原料供应商达成战略合作，那么无论市场怎么变化，依然能够保持供需的稳定性。对上游原料供应商来说，投资决策和发展目标的确定性也会大大提高。”姚林说道。

当前，中国钢材消费总量已进入峰值平台期，需求总量将逐步下降是行业共识，行业高质量发展要顺应减量发展的新趋势。“要强化产业链意识，加强沟通交流，创新合作模式，实现产业链共生共荣，着力维护市场平稳运行。”姚林强调。

“在国家各部委大力支持下，钢协将继续发挥好桥梁的作用和平台的功能，加强与会员单位的沟通交流，形成共识，积极建言献策，在推进铁矿石采购优化、铁资源开发等方面更加积极作为。我也代表中国矿产做个表态，我们将以‘保障资源安全、促进和谐发展’为使命，以‘聚源共享、惠利天下’为宗旨，坚持走平台化、数智化、绿色化道路，顺应行业企业需求，为行业高质量发展作出贡献。”姚林最后说道。



# 工槽钢可供资源一览表

热轧工字钢				热轧槽钢			
执行标准: GB/T706-2008				执行标准: GB/T706-2008			
型号	规格尺寸	理论重量 kg/米	常用长度	型号	规格尺寸	理论重量 kg/米	常用长度
I10	100*68*4.5	11.261	6或9	[5	50*37*4.5	5.438	6
I12	120*74*5	13.987	6或9	[6.3	63*40*4.8	6.634	6
I14	140*80*5.5	16.89	9	[8	80*43*5	8.045	6
I16	160*88*6	20.513	9	[10	100*48*5.3	10.007	9
I18	180*94*6.5	24.143	9	[12	120*53*5.5	12.06	9
I20a	200*100*7	27.929	9或12	[14a	140*58*6	14.535	9
I20b	200*102*9	31.069	9或12	[14b	140*60*8	16.733	9
I22a	220*110*7.5	33.07	9或12	[16a	160*63*6.5	17.24	9
I22b	220*112*9.5	36.524	9或12	[16b	160*65*8.5	19.754	9
I25a	250*116*8	38.105	9或12	[18a	180*68*7	20.174	9或12
I25b	250*118*10	42.03	9或12	[18b	180*70*9	23	9或12
I28a	280*122*8.5	43.492	12	[20a	200*73*7	22.637	9或12
I28b	280*124*10.5	47.888	12	[20b	200*75*9	25.777	9或12
I30a	300*126*9	48.084	12	[22a	220*77*7	24.999	9或12
I30b	300*128*11	52.794	12	[22b	220*79*9	28.453	9或12
I30c	300*130*13	57.504	12	[25a	250*78*7	27.41	9或12
I32a	320*130*9.5	52.717	12	[25b	250*80*9	31.335	9或12
I32b	320*132*11.5	57.741	12	[25c	250*82*11	35.26	12
I32c	320*134*13.5	62.765	12	[28a	280*82*7.5	31.427	12
I36a	360*136*10	60.037	12	[28b	280*84*9.5	35.823	12
I36b	360*138*12	65.689	12	[28c	280*86*11.5	40.219	12
I36c	360*140*14	71.341	12	[30a	300*85*7.5	34.463	12
I40a	400*142*10.5	67.598	12	[30b	300*87*9.5	39.173	12
I40b	400*144*12.5	73.878	12	[30c	300*89*11.5	43.883	12
I40c	400*146*14.5	80.158	12	[32a	320*88*8	38.083	12
I45a	450*150*11.5	80.42	12	[32b	320*90*10	43.107	12
I45b	450*152*13.5	87.485	12	[32c	320*92*12	48.131	12
I45c	450*154*15.5	94.55	12	[36a	360*96*9	47.814	12
I56a	560*166*12.5	106.316	12	[36b	360*98*11	53.466	12
I56b	560*168*14.5	115.108	12	[36c	360*100*13	59.118	12
I56c	560*170*16.5	123.9	12	[40a	400*100*10.5	58.928	12
I63a	630*176*13	121.407	12	[40b	400*102*12.5	65.208	12
I63b	630*178*15	131.298	12	[40c	400*104*14.5	71.488	12
I63c	630*180*17	141.189	12				



# 角钢可供资源一览表

热轧等边角钢					热轧不等边角钢					
执行标准：GB/T706-2008					执行标准：GB/T706-2008					
型号	尺寸(mm)		理论重量(kg/m)	常用长度	型号	尺寸(mm)			理论重量(kg/m)	常用长度
	边宽	边厚				长边宽	短边宽	边厚		
3	30	3	1.373	6	6.3/4	63	40	5	3.92	6
4	40	3	1.852	6		63	40	6	4.638	6
		4	2.422	6	7.5/5	75	50	5	4.808	6
5	50	4	3.059	6		75	50	6	5.699	6
		5	3.77	6		75	50	8	7.431	6
		6	4.465	6	9/5.6	90	56	6	6.717	6或9
5.6	56	4	3.446	6	10/6.3	100	63	6	7.55	9
		5	4.251	6		100	63	7	8.722	9
6.3	63	5	4.822	6		100	63	8	9.878	9
		6	5.721	6		100	63	10	12.142	9
7	70	6	6.406	6	10/8	100	80	8	10.946	9
7.5	75	5	5.818	6	12.5/8	125	80	8	12.511	9
		6	6.905	6		125	80	10	15.474	9
8	80	6	7.376	6或9米	14/9	140	90	10	17.475	9
		7	8.525	6或9米		140	90	12	20.724	9
		8	9.658	6或9米	16/10	160	100	10	19.872	9
9	90	7	9.656	6或9米		160	100	12	23.592	9
		8	10.946	6或9米	10	100	8	12.276	9	
10	100	10	15.12	9			11	110	10	16.69
		12	17.898	9	12.5	125			10	19.133
11	110	12	22.696	9			14	140	10	21.488
		10	19.133	9	16	160			12	25.522
12.5	125	12	22.696	9			10	160	10	24.729
		10	21.488	9	12	29.391			9	

注：标明“★”号的规格是非常用规格，需要事先预定生产后供货。  
 我公司常年设有8000吨库存，其中Q345B有3000吨，欢迎来电咨询！  
 联系人：章先生 13764303772

## H型钢可供资源一览表

H型钢规格	吨/支	支/捆	H型钢规格	吨/支	支/捆
100×100×6×8	0.2064	24	★388×402×15×15	1.6920	3
125×125×6.5×9	0.2856	15	390×300×10×16	1.2840	6
148×100×6×9	0.2568	18	★394×398×11×18	1.7640	3
150×150×7×10	0.3828	15或18	★394×405×18×18	2.0280	1
150×75×5×7	0.1716	30	396×199×7×11	0.6804	5
175×175×7.5×11	0.4836	10或12	400×200×8×13	0.7920	5
175×90×5×8	0.2184	21	400×400×13×21	2.0640	3
194×150×6×9	0.3744	12	400×408×21×21	2.3640	1
198×99×4.5×7	0.2220	24或30	414×405×18×28	2.7960	1
200×100×5.5×8	0.2604	18或24	428×407×20×35	3.4080	1
200×200×8×12	0.6060	8或10	440×300×11×18	1.4880	4或3
200×204×12×12	0.6804	8	446×199×8×12	0.8004	6或5
244×175×7×11	0.5292	8	450×200×9×14	0.9180	6或5
248×124×5×8	0.3096	14	482×300×11×15	1.3800	4或3
250×125×6×9	0.3564	14	488×300×11×18	1.5480	4或3
250×250×9×14	0.8688	8	496×199×9×14	0.9540	6或5
250×255×14×14	0.9864	6	500×200×10×16	1.0752	6或5
294×200×8×12	0.6876	10	★506×201×11×19	1.2360	5
294×302×12×12	1.0200	6	582×300×12×17	1.6440	4或3
298×149×5.5×8	0.3912	12	588×300×12×20	1.8120	4或3
300×150×6.5×9	0.4476	10	594×302×14×23	2.1000	3
300×300×10×15	1.1340	6	596×199×10×15	1.1412	6或5
300×305×15×15	1.2720	6	600×200×11×17	1.2720	5
★338×351×13×13	1.2720	1	606×201×12×20	1.4400	5
340×250×9×14	0.9564	8	692×300×13×20	1.9920	3
★344×348×10×16	1.3800	3	700×300×13×24	2.2200	3
★344×354×16×16	1.5720	3	★792×300×14×22	2.2920	3
346×174×6×9	0.5016	6或12	800×300×14×26	2.5200	3
350×175×7×11	0.6000	6或12	890×299×15×23	2.5560	3
350×350×12×19	1.6440	6或3	900×300×16×28	2.9160	3
★350×357×19×19	1.8720	3	1000×300×19×36	3.7200	3
458×417×30×50	4.9800	1	498×432×45×70	7.2600	1

同时可以代订Q235C\D和Q345C\D等材质，及日标（SS400\SM490A、B\SN490B），美标（A36\A572\A992）和欧标英标（S235\S275\S355）等外标H型钢。

## 士别三日,当刮目相看

一只小狗看见几只老鼠在偷吃主人的粮食,便走了过去。领头的一只大老鼠发现小狗来了,“噌”地蹿上一个与小狗同高的凳子上,对它说:“你别多管闲事……”

小狗半坐在老鼠的面前,歪着头听老鼠发言,只是听不懂。过了一会,它觉得老鼠的胡须很好玩,就伸出胖胖的爪子去摸老鼠的胡须。

老鼠觉得小狗冒犯了它的权威,便露出狰狞的面孔,对着小狗的爪子狠狠地咬了一口,可怜的小狗凄惨地逃走了。老鼠们在后面得意地欢呼起来。

几个月后,小狗长成了大狗。主人经常带它出去捕猎,它因骁勇顽强地与猎物搏斗而得到主人的赏识。

一天,它又发现几只老鼠在偷吃主人的粮食,便走了过去。这时那只领头的大老鼠见到它过来,对手下说:“你们看我怎么再教训它一顿!”它“噌”地蹿上与大狗同高的一个椅子上,对大狗说:“你别多管闲事……”

大狗冷漠地听它说完,伸出它强健的爪子,“啪”地一声把它从椅子上打落下来,一口就咬断它的脖子。

别的老鼠惊叫着四散而逃。

世间万物的发展是动态的,士别三日,当刮目相看。

## 柴绳论道

樵夫在山上砍了一堆柴,柴堆旁放了一根扁担,扁担上挽了一盘绳子。

柴对扁担说:“你长得好帅耶!又直又光亮。”

扁担说:“你过奖了,其实你也不错,不过没经过加工,你这是原生美,说不定将来还会被加工成比我好得多的器具呢!”

“借你的吉言。”柴看了一眼绳子说,“你身边那细小的家伙是啥呀?”

扁担说:“那是绳子。”

柴说:“哦!我从来没见过这么软的软骨头,连腰都伸不直,难看死了。”

绳子听了笑笑说:“少见多怪了,等一下你就知道我的厉害了。”

樵夫用绳子把柴紧紧地捆了起来,用扁担挑上柴下山了。一路上柴被捆得疼痛难忍,心想:这不起眼的绳子能把我捆成这样,真是意外呀!

## 瀑布旁的鸟窝

某地举行了一次现场命题美术比赛,比赛主题是“宁静”。许多画家参加了比赛。比赛组委会从众多佳作中挑出两幅作为一等奖的候选作品。但是,让哪一幅成为一等奖,有很大的争议。

第一幅作品画了一池碧蓝的湖水,湖水平静得没有一丝波纹,宛若一面天镜。湖的四周是连绵一片的黛色山峰,上空是苍白的落日和铅色的云。整幅作品氛围烘托完美,细节精雕细作,内容紧扣主题,看过此画的人无不翘指称赞。

第二幅作品也画了山峰,但悬崖峭壁,怪石嶙峋。天空中,乱云飞渡,还有一道闪电在斜风细雨中明亮地划过。山的一侧,一条瀑布自峭壁顶端飞流直下,水花喷溅,激起一潭碧波琼花。

观赏此画,人们仿佛能从电闪听到雷鸣,从水流听到水声,从细雨听到风声,这儿绝对不是一个宁静的地方。然而,仔细端详,可以看到在瀑布的后面有一处石缝,石缝间长出一丛灌木,灌木中有一个鸟窝,鸟窝里一只鸟妈妈悄然静卧,风生雨起中不惊不惧,怡然自得,仿佛正听着潺潺雨韵。

最后,组委会将一等奖给了第二幅画。组委会是这样解释的:“宁静不是说没有声嘈嘈杂,没有车马喧嚣,也不是说远离凡尘与艰苦的劳作,而是在精神上远离世俗,在闹市中能心静如水,在浮华的现实中也能抽出身来,收获清新与甘醇,散发质朴与新鲜……当今社会里尤其呼唤这样的宁静。”