

# “引领区”让人才住得安心 浦东推出上海首个租赁式住宅

开放式的社区氛围、功能齐全的配套设施……作为上海首个租赁式住宅，位于上海市浦东新区的张江纳仕国际社区将于8月份投入运营，以满足张江科学城人才的居住需求。

张江科学城是浦东新区科技创新创业人才集聚的区域。近年来，围绕“张江综合性国家科学中心、科创中心建设核心承载区”目标战略，正在逐步实现从“园区”向“城区”的转型发展。张江纳仕国际社区是上海首个租赁住房项目，是张江科学城建设的重要功能保障性项目，也是满足张江科学城人才居住需求的重要举措。

据张江集团投资管理部部长金莉敏介绍，张江纳仕国际社区项目分三期建

设，总占地面积约20万平方米，将提供建筑面积约53万平方米、近4000套租赁住房。其中，项目一期定位为面向年轻白领、高阶白领等打造的中高端居住社区，将于8月份正式投入运营；项目二期定位为面向科学家、企业家及其核心团队居住的高端居住社区，计划明年投入供应；项目三期以小户型为主，定位为面向海内外青年人才的开放、融合、共享的活力成长社区，计划2023年投入供应。

张江纳仕国际社区项目积极响应张江科学城“以科创为特色，集创业工作、生活学习和休闲娱乐为一体的现代新型宜居城区和市级公共中心”的

整体定位，目的是实现城市功能与科技产业功能的有机融合，使区域从业人员享受到工作在此、学习在此、生活在此的综合服务，提升创新创业人才的生活品质。除了传统的物业管理、健身会所、餐饮之外，项目规划还设有体验式商业、青少年活动中心、幼托幼教、创新创业服务等设施。

金莉敏告诉记者：“国际社区首批房源主要向张江科学城的人才提供，居住在此的人才还可以获得孵化辅导、文化娱乐等配套服务。目前已经收到了大量申请，租金相当于市场价格的九折。”

上海霍莱沃电子系统技术股份有限公司是首批前来申请的企业之一。公司董事会秘书申弘表示，公司的研发人才

数量较多，对住房需求强烈，一旦申请获批，将为企业留住人才、促进企业稳定发展起到积极作用。

作为海内外人才快速导入的区域，浦东新区一直高度重视人才安居保障工作，将人才安居作为厚植人才优势、广聚天下英才的重要基础之一，多措并举拓展人才安居房源，包括区级人才公寓、园区人才公寓、乡村人才公寓等，目前已投入供应的人才安居房源超7万套。

据悉，浦东新区未来将建设一批类似张江纳仕国际社区的复合型、生态型、智慧型的新一代国际社区，提升对国际化人才的吸引力，打造更宜居多元的“科学之城”。

据新华社

8月天宇：

## 土星木星轮番“冲日” 英仙座流星雨“绽放”夜空

8月夜空，精彩气象不断。天文预报显示，土星“冲日”、金星合月、英仙座流星雨极大、木星“冲日”等将轮番上演。

土星是夜空最美丽的星球之一，它是肉眼易见的大行星中距离地球最远的，在望远镜的视场中，其外形像一顶草帽，被誉为“指环王”。

8月2日，土星迎来“冲日”。“‘冲日’是全年观测土星的最佳时机。当天太阳落下后土星就会从东南方天空升起，午夜时分到达上中天的位置，日出时在西方落下，整晚均可观测。今年‘冲日’时，土星位于摩羯座天区，颜色发黄，亮度0.18等，在夜空中很容易辨认。”天津市天文学会理事、天津科学技术

馆天文科普专家宋媛媛说。

进入8月，金星作为昏星，日落后位于西方天空，亮度可达-4等，可谓光彩夺目，非常容易辨认。8月11日，金星将与新月“相合”。

“届时如果天气晴好，当日傍晚时分，我国感兴趣的公众面向西方低空，凭借肉眼就可欣赏到这幕浪漫的‘星月童话’。”宋媛媛说。

作为北半球三大流星雨之一，英仙座流星雨的流量大且稳定，既有科研意义，又极具欣赏价值。今年英仙座流星雨的极大预计出现在8月13日3时左右。

“极大期间，该流星雨每小时的天顶

流量预计在110颗左右。13日22时左右，农历七月初六的月亮会落下，这之后，没有月光干扰，观测条件十分理想。我国感兴趣的公众可选择13日前后几天进行观测。”宋媛媛说。

8月14日迎来七夕节，是传说中牛郎织女一年一度在银河鹊桥相会的日子。届时如果天气晴好，我国感兴趣的公众可以尝试在夜空中寻找留下千古佳话的牛郎星和织女星，祝福这对忠贞不渝、情比金坚的“爱侣”。

继土星之后，太阳系的“大个子”木星也将在8月20日迎来“冲日”。木星通常是夜晚除月亮和金星外，全天第三亮的天体。



土星图

“当日，太阳落山后木星会从东南方地平线上升起，亮度可达-2.88等，观测条件很好。即使在灯光污染比较严重的城市里，只要避开强烈的灯光，同样能够看到。”宋媛媛说。

据了解，除了以上精彩天象外，我国感兴趣的公众还可观赏璀璨银河、中国空间站天和核心舱等。

据新华社



## 鲁姓

■胡秀华

### 一、鲁姓起源

#### (一) 周公旦之后，以国名为氏

据西汉司马迁《史记·鲁周公世家》记载，周武王克殷商灭纣，建立西周，封其弟周公姬旦于鲁，建立鲁国，都曲阜（今山东曲阜），是为鲁公。由于西周刚刚建立，百废待兴，于是周公没有到达封地履任，而是留在京城辅佐武王。武王崩，又辅佐尚年幼的成王，摄行天子事。此时周公只得将长子伯禽封于鲁，是为鲁公。鲁国历八百余年，传三十四代，至鲁顷公二十四年（前249），为楚国所灭。公族子孙遂以国名“鲁”为姓氏。此即《元和姓纂》所云：“周公子伯禽封鲁，顷王三十四代，八百余年，为楚所灭，子孙以国为氏。”

又《姓谱》云：“鲁出姬姓，周公子伯禽所封，至鲁顷公灭于楚，迁下邳（故城在今江苏邳山县东），子孙以国为氏。”《后汉书·鲁恭传》载曰：“鲁恭，字仲康，扶风平陵人也。其先出于鲁顷公，为楚所灭，迁于下邳，因氏焉。”《古今姓氏书辨

证》云：“鲁氏出自姬姓，周公子伯禽所封，传国三十四世，至鲁顷公灭于楚，迁于下邳，子孙以国为氏。”

#### (二) 他族有鲁氏

据《通鉴》所载，东晋乌桓人有鲁姓，金时女真人李术鲁氏改为单姓鲁。

### 二、名人传略

鲁班（约前507—前444），春秋末期鲁国的著名工匠、发明家。姓公输，名般，因为般和班读音相同，所以又名鲁班。鲁班出身于一个工匠世家，从年轻时起就跟随家人参加土建劳动，积累了丰富的土木工程经验。在长期的实践中，他留下了许多种发明创造。在兵器方面，他发明了攻城的“云梯”和水战用的“钩拒”；在建筑方面发明了立体石质九州地图；在机械器具方面发明了机动的木马车、只有用钥匙才能打开的锁等。他最为人们称道的是在木工方面的成就。他发明的曲尺、墨斗、刨子、锯子、凿子、铲子等木工工具，将当时的工匠从原始繁重的劳动中解放出

来，大大提高了工作效率，同时也将木匠工艺提升到了一个很高的水平。在此后的两千多年里，他一直被奉为木工始祖，尊为“鲁班爷”。

鲁恭（32—112），东汉名臣。字仲康，扶风平陵（今陕西凤翔）人。“其先出于鲁顷公，为楚所灭，迁于下邳，因氏焉”。鲁恭出自官吏世家，祖父匡，王莽时为羲和，有权数，号曰“智囊”；父某，建武初为武陵太守。鲁恭少时与弟丕一起居太学，习鲁诗。学成后，历任亭长、中牟令、侍御史、鲁诗博士。汉和帝永元九年（97），征拜议郎，旋拜侍中，迁光禄勋，因选举清平，京师贵戚莫能枉其正。十二年（100），代吕盖为司徒，位列三公、宰相；时弟丕亦为侍中，兄弟父子并列朝廷。后坐事策免，殇帝即位，鲁恭为长乐卫尉。汉安帝永初元年（107），复为司徒，任上公正无私，深受皇帝器重。三年（109），以年老致仕。六年（112）卒于家，年81。

鲁肃（172—217），三国时吴国著名将领、政治家、外交家。字子敬，临淮东城（今安徽定远）人。初从袁术为

东城长，后率部归附周瑜。鲁肃不但治军有方，名闻遐迩，而且虑深思远、见解超人，既是吴国的重要谋士，又兼有将帅与政治家之风度。他曾以“汉室不可复兴，曹操不可卒除”，献计立足江东，西据荆州，据长江天险，而后进取天下。东汉建安十三年（208），荆州牧刘表病亡，鲁肃以吊丧为名，争取刘表所部及刘备，以共同抗曹。当曹操统军大举南入荆州之时，鲁肃劝刘表率军东向，进驻樊口（今湖北鄂州境），力主孙刘联合，出任赞军校尉，协助周瑜在赤壁之战中大败曹军。十五年（210），周瑜死后，鲁肃任奋武校尉，代领其军，驻江陵（今属湖北荆沙）。劝孙权“借”南郡给刘备，维护孙刘友好。随后移屯陆口（今湖北嘉鱼西南），任偏将军，兼任汉昌太守。十九年（214），随孙权破皖城（今安徽潜山）曹军，转任横江将军。二十年（215），率军至益阳（今属于湖南），与关羽相抗。孙刘以湘水为界重分荆州后，还镇陆口。二十二年（217）病卒，年46。

据湖南人民出版社《中国姓氏起源考与历史名人》