



我市听取互联网技术创新与浙江发展报告

本报讯 昨日, 省委举办“互联网技术创新与浙江发展”专题报告会, 邀请阿里巴巴集团董事局主席马云、阿里巴巴集团技术委员会主席王坚主讲“互联网技术创新与浙江发展”以及“云上浙江”“数据强省”等方面内容。戴建平、童定干、程茂红等市领导, 市委常委、市人大、市政府、市政协领导, 市法院院长、市检察院检察长、市人武部部长以及市级机关各部门负责人等在建德分会场收听收看了报告会。

马云, 现任阿里巴巴董事局主席、世界经济论坛基金会董事、英国政府特别经济顾问、浙商总会会长、中国企业家俱乐部主席等。王坚博士于2008年9月加盟阿里巴巴集团担任首席架构师一职, 帮助阿里巴巴集团建立世界级的技术团队, 负责集团技术架构以及基础技术平台建设。

阿里巴巴集团两位高管的报告信息量丰富, 充满了创新和智慧的元素, 让人在轻松中沉思, 在沉思中体悟。马云认为, 一个企业发展, 关键是要解决未来社会面临的问题, 促进整个社会进步, 阿里巴巴正朝着这一方向在努力。他提出, 企业要坚持结果导向、效率导向、公平导向, 要依靠市场发展。阿里巴巴与浙江经济、中国经济共命运, 要将自身的发展充分融入到中国经济发展的进程中去。阿里未来的发展目标是, 打造基于互联网的世界最大经济体, 服务全世界20亿消费者, 创造1亿人的就业机会, 在阿里巴巴平台上诞生1000万家的盈利企业。马云指出, 全球化发展是必然趋势, 技术变革势不可挡, 我们要充分顺应和把握这种趋势。

王坚在报告中阐释了数据时代发展的本质, 他认为, 互联网是未来社会和国家发展的基础设施; 数据作为生产资料, 是未来区域发展的核心竞争力; 计算作为公共服务, 对未来发展起主导作用。王坚说, 因为阿里在浙江, 浙江已经拥有信息经济发展的先机, 从技术到产业形成了完整的链条, 浙江的信息经济发展必将领跑全国, 领先全球。

报告会指出, 我们要认真加强学习, 准确理解把握, 适应和引领数据时代对当今社会变革的影响, 加快推进“云上浙江”和“数据强省”建设, 加快打造创新的生态系统。要让浙江这片创业创新的沃土, 能够更好地滋养阿里巴巴这样的发展企业, 助力阿里成为全球伟大的互联网创新企业, 推动阿里创新产品在浙江率先落地开花, 助力浙江打造世界“互联网+”的科技创新高地。

(记者 郑伟林)

葛如亮与习习山庄

他被西方人编入建筑史, 他造的房子却不为国人所知

编者按: 最近, 朋友圈热传一篇文章。一位80年代的建筑巨匠, 在清风洞前建了一座“习习山庄”, 成为中国现代建筑的经典作品, 带给我们震撼和感动。我们与发布者“一条”微信公众号取得联系并获得授权, 在此全文刊发, 向葛如亮先生致敬!

位于浙江建德的“灵栖胜景”是一个喀斯特溶洞景区, 曾经也是86版《西游记》拍摄取景地。景区里面有个清风洞, 洞的入口是一座名叫“习习山庄”的建筑, 看起来非常低调朴素, 但事实上, 它是中国现代建筑史上一个非常经典的作品。

设计建造习习山庄的建筑师是1980年代同济大学的葛如亮教授, 他是为数不多被西方人编入建筑史的中国建筑师之一。

葛如亮先生1926年出生于浙江奉化, 1957—1989年任教于同济大学建筑系。在80年代短短10年间, 他参与设计规划了22个风景建筑, 其中最经典的就是习习山庄。

习习山庄的“习习”取“习习凉风”之意, 葛如亮在设计时希望能够把溶洞里的凉风通过地道, 引入到整个建筑里面, 使所有的房间温度能够常年保持在17度。

沿着规划好的石阶向上, 习习山庄掩映在浓荫之中, 就像一个普通山里人家一样, 非常低调朴素。

进门时一个比较宽扁的走廊, 中间部分凸出去的屋顶, 将这个空间分成了三段。游客在进门的时候你就会看到亮的、暗的、亮的, 三组明暗空间节奏的变化。

葛如亮先生在习习山庄的动线设



计上, 做了7次完全直角的转折流线。直角流线使得人们在觉得无路可走的时候, 一转身就进入了一个新的空间。

习习山庄内有一个非常有特色的, 长长的坡廊。整个坡顶有22.8米长, 上宽下窄, 顺着山势从高处向下俯冲下来。

习习山庄里面有一种葛如亮先生创造的构造做法, 叫“灵栖砌法”。三种颜色形成了一个抽象的墙面的砌筑方式, 非常现代。

长坡顶下面有三块天然的岩石, 葛如亮先生把他们有机地组织到空间里。建筑与周围自然环境很好地融合在一起, 这也是当时风景建筑的经典做法。

清风洞内的钟乳奇石。习习山庄的进洞流线是经过葛如亮先生精心考

虑的——通过不断转折, 拉长流线, 让进入洞内的人拥有了更多的期待。

1989年, 63岁的葛先生在上海病逝。在他最后10年的创作旺盛期, 大部分作品都在浙江。习习山庄之所以如此经典, 在同济大学副教授华霞虹看来, 这是因为葛如亮先生对自己家乡的自然山水、人文, 倾注了非常深厚的感情。

葛如亮, 1926年出生于浙江奉化, 1948年毕业于上海交通大学土木系, 1957—1989年任教于同济大学建筑系, 1989年在上海病逝。葛如亮教授毕生致力于建筑设计和建筑教学、科学研究, 擅长于体育建筑和风景建筑。他设计的长春体育馆被收入世界上最权威的《建筑通史》(《弗莱彻建筑史》)。



本报讯 昨日下午, 由市委老干部局主办、市老年大学承办的“喜迎 G20 共庆党华诞”主题文艺汇演在老年大学报告厅举行。老年大学的学员们用自编自导自演的文艺汇演, 为党的95周岁生日和长征胜利80周年献礼, 为 G20 峰会喝彩。

演出中, 学员们载歌载舞, 通过大合唱、器乐演奏、舞蹈、诗朗诵、旗袍秀、越剧等多种表演形式, 为在场的观众带来了一场精彩纷呈的视听盛宴。活动中, 市老年大学临时党委还对2015—2016年度的先进党支部、先进党小组、党员积极分子分别进行了表彰。

(记者 李晓聪)

89万起 享123m² 3房2厅2卫

超奢楼间距 户户瞰景

<建德市中心> <实景准现房> <明珠小学为邻>

泽园
GRACE GARDEN

VIP. 6475 2888

ADD. 新安江街道明珠路风尚泽园售楼部