



拨一拨，聊一聊，温岭热点尽在“掌”握

热线 86901890

# 开学首日，局长推门听课

## 此举将成为教育局局长常态工作，网友纷纷点赞



市教育局局长叶永峰坐在教室后排听课。 通讯员 谢法标摄

未来三年的目标任务。听取汇报后，叶永峰充分肯定了新河中学取得的成绩。他指出，要提振温岭教育的信心，定位更加高远的目标；要更加尊重和关心教师，形成尊重教育的浓郁氛围。同时，他倡导一线

课，听教研员上课。叶永峰表态，每个月都会安排一次推门听课，并对教师的课堂教学提出要求。温岭教育是一艘航空母舰，市教育局要整合力量，上下齐心，朝着更高更远的目标航行。

当天，局长进课堂的相关内容在温岭青草地和温岭教育微信公众号推送后，迅速引起了网友围观，并纷纷点赞留言。

网友李秀华评论：为局长点赞，进门听课可以了解学校的教学管理、教师的教学水平及学生的掌握情况，体现了局长对教育的重视。

网友城南中学吴秀标说：这才是我们教师需要的局长，办实事，听真言，落实效。

网友陈子富留言：赞一个，去基层、学校和教学一线，是奔着问题去的！

更多的网友在留言中表示，期待温岭教育的春天！

九龙学校



# 争当健康牛、探索牛、乐学牛、优雅牛 龙仔们 牛劲十足

记者 江倩倩/文 通讯员 陈晖军/图

2021，数我最牛！2021，牛气十足，天天100分！2月28日是九龙学校小学部的开学日，沉寂了一个月的校园变得热闹而喜庆，学校为全校师生准备了“犇腾2021悦享成长”活动，通过体验打卡的形式，促使学生争当健康牛、探索牛、乐学牛、优雅牛。

红色的气球拱门、红色的拉花、层层叠叠的大红灯笼，当天的九龙学校小学部被装扮得喜气洋洋。三年级的陈锦格拿着自己制作的元气牛挂件，兴冲冲地踏上了校园里的红地毯，迎接新学期的到来。寒假期间，我和妈妈用毛线球粘了一个牛的图案，我想和同学们分享。陈锦格得意地展示了自己的作品，并从老师手中接过“犇腾2021悦享成长”活动卡片，跟所有学生一样，当天她要参加健康牛、探索牛、乐学牛、优雅牛四个主题的打卡活动。

唰唰唰，学校的庭院入口绳舞飞扬，20多名学生排成两排，尽情地舞动着手中的绳索。跳绳是健康牛主题的其中一个活动，要求高年级学生跳绳一分钟、低年级学生跳半分钟。跳绳、摸高、投篮是我们学校的传统三项体育活动，寒假期间我们要求学生坚持跳绳打卡，增强体质。九龙学校副校长王美燕说，开学首日就让学生参加跳绳活动，一方面是借此了解学生的体能状况，另一方面是希望学生重视体育锻炼，做到身心两健我运动。

在健康牛打卡中，二年级的陈奕奕在半分钟内一口气跳了140多个，我现在一分钟能跳200多个，刚才只跳了半

分钟，一点都不累。虽然刚跳完绳，但陈奕奕气息平稳，他说，寒假期间每天坚持跳绳500个，连大年初一都没有落下，一分钟跳绳的成绩从原先的150多个增加到200个。不仅如此，因为坚持锻炼，短短一个月他就长高了3厘米，感觉自己的身体越来越棒了！

在校园廊道，有的学生挥毫泼墨，提笔用不同的字体书写牛字；有的学生参加剪纸活动，剪刀起落处，春牛纷纷而出；还有的学生在猜关于牛的成语和字谜。我们希望牛年同学们都能争当乐学牛，传承中华文化，在新的一年里勇往直前。王美燕寄语。

此外，学校还通过拼七巧板、运用编程设计牛抢红包游戏等活动，鼓励学生争当动手动脑创新的探索牛；通过垃圾分类小游戏、安全文明出行大富翁游戏，让学生知礼仪、行雅智，学做优雅牛。

新的学期，九龙学校小学部要求教师们以老黄牛之勤、拓荒牛之心、孺子牛之力，共同开启牛年的奋进之旅。同时，也希望通过犇腾2021悦享成长活动让孩子们明白身心两健的重要性，了解中国的传统文化，唤醒并激发他们内在的潜能和创造力，向着未来阔步前进！



# 开学第一课，传承红色基因

本报讯（记者江潇扬/文 徐俊杰/图）3月1日上午，安静了一个寒假的学校恢复了昔日的热闹。当天，横湖小学举办了喜迎建党百年传承红精神2021春季开学典礼。终于开学了，我真想念好久不见的同学们。早上7时多，横湖小学四（3）班学生陈歆妍已经踏入了校园，当天，她负责学校的文明岗，给每个进校学生贴上旗帜贴脸。环顾校园，琳琅满目的剪纸作品，内容丰富

的活动，还有高挂天空的红风车，把整个校园映成了红色的海洋。看到装扮一新的校园，兴高采烈上学的孩子们除了惊奇，更多的是惊喜，他们脚踏红地毯，一路小跑进校园。开学典礼设置了红红火火迎新、喜迎建党百年传承红精神等三个环节。今年是建党100周年，借着开学典礼，我们组织学生迎接建党100周年，弘扬拓荒牛精神，让红色基因在学生心中根植。

横湖小学校长马海滨一边说，一边为老师们披上红围巾，红色代表红红火火，希望大家红红火火迎接新的学期。8时20分，活动进入高潮。一楼中厅，学校古筝组、书法组、剪纸组一展才华。独唱《歌唱祖国》、快闪《祖国祖国我们爱你》闪亮登场。不少学生被实力圈粉，围在栏杆边，卖力地挥舞起红旗，为他们加油喝彩，整个校园瞬间变成了欢乐的海洋。

我的新年愿望是疫情快点结束！我的愿望是芝麻开花节节高，成绩越来越好！开学典礼上，学生相继许下了新年心愿，立下了新学期的目标。除此之外，市少先队总辅导员俞明德寄语全校学生发扬老黄牛精神，刻苦学习，不断进步，做一名至善至正的好少年。活动结束后，学校5位校长为大家送上了牛年祝福，祝福横湖学子心之所向，行之所至，踔厉奋发，犇向成功。

# 温岭市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

温土公告字〔2021〕整第12号

根据国家有关法律、法规规定，依据温自然资规条331081202107002号建设用地规划条件，经温岭市人民政府批准，温岭市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让温岭市铁路新区TL040311-3地块（不动产单元编号为331081101094GB01227W00000000）的国有建设用地使用权，现将有关事项公告如下：

一、出让地块情况及各类指标要求

序号	地块编号	土地位置	出让面积(㎡)	土地用途	规划指标要求					出让年限(年)	出让起始价(万元)	竞买保证金(万元)
					地上建筑总面积(㎡)	建筑密度(%)	建筑限高(m)	容积率	绿地率(%)			
1	铁路新区TL040311-3地块	大溪镇下洋张村	39525	城镇住宅用地、公寓、零售商业用地、商务金融用地		≤45	详见出让规划条件	>1.0且≤3.5	25	城镇住宅用地、公寓70年,零售商业用地、商务金融用地40年	68000	13600

备注：其他有关建设要求详见温自然资规条331081202107002号、《温岭市铁路新区TL040311-3地块项目开发建设协议》、《移交监管协议书》及出让文本。

二、建设用地使用权竞买对象  
中华人民共和国境外的法人、自然人和其他组织均可报名参加竞买（法律法规及有关规定的除外），申请人可以单独申请也可以联合申请。

三、出让方式  
本次国有建设用地使用权采用竞价+竞无偿返还住宅（非公寓）建筑面积的方式挂牌出让。设定最高限价100000万元，在最高限价内按照价高者

得原则确定竞得入选人。当竞买报价达到最高限价时，转入竞报无偿返还住宅（非公寓）建筑面积阶段，并以竞报无偿返还住宅（非公寓）建筑面积最多者为竞得入选人，且竞报的住宅（非公寓）建筑面积须无偿返还至温岭市铁路新区开发有限公司。受让人须在土地出让成交之日起一个月内缴纳出让价款50%的首付款，并按规定缴纳契税和印花税费，余款在土地出让成交之日起三个

月内缴纳完毕。市政基础设施配套费按规定另行收取。

四、本次国有建设用地使用权挂牌出让通过浙江省土地使用权网上交易系统（http://land.zjgtjy.cn/GTJY\_ZJ/）进行。申请人须办理或持有有效的数字证书（CA认证），填报相关信息，并按要求足额缴纳竞买保证金，方可参加网上挂牌出让活动。

办理数字证书请参阅 浙江省土地

使用权网上交易系统 使用帮助/常见问题，服务电话：400-0878-198；受理单位：杭州天谷信息科技有限公司；地址：杭州市西湖区西斗门路3号天堂软件园D幢19层。

五、出让时间安排

1.公告时间：2021年3月3日至2021年3月23日。

2.报名时间：参加竞买的竞买申请人可在2021年3月24日至2021年4月6日期间按挂牌出让须知规定办理挂牌申请手续。

3.挂牌时间：挂牌起始时间为2021年3月24日9时，挂牌截止时间为2021年4月8日9时。

4.竞买保证金的缴纳时间：缴纳竞买保证金的截止时间为2021年4月6日16时。

竞买保证金到账时间以银行系统记录到账时间为准，其余时间以浙江省土地使用权网上交易系统服务器时间为准。

六、本次挂牌出让的详细资料请参

阅挂牌出让文件。有关挂牌出让文件资料，竞买人可以登录浙江省土地使用权网上交易系统（http://land.zjgtjy.cn/GTJY\_ZJ/），浏览或下载网上挂牌出让文件，并按上述文件规定的操作程序参加网上竞买。

七、其他需要公告的事项

1.本公告同时在温岭市公共资源交易中心网站（http://www.wl.gov.cn/col1402172/index.html）及温岭市自然资源和规划局门户网站（http://new.wl.gov.cn/col1402170/index.html）上公布。

2.咨询电话：  
（1）温岭市自然资源和规划局：0576-82837029 89956001

（2）温岭市铁路新区事业发展中心：0576-81690866

（3）温岭市财政局：0576-86086510  
咨询时间：工作日上午9:00-12:00，下午2:30-5:00

温岭市自然资源和规划局 2021年3月3日

遗失启事  
王荣祥遗失海洋渔业职务船员证书（机驾长）一本，证号：332623196904217525，声明作废。