很多时候，我们从数据库中得到的时间是2017-09-08这样的格式，但是由于又经过了程序的处理，变成了时间戳，此时我们需要将他变成日期格式，在JS中可以这样写：

方法一：

|  |
| --- |
| new Date(item.createtime).toLocaleString(); |
| //将日期格式化，只带年月日  Date.prototype.toLocaleString = function() {  return this.getFullYear() + "-" + (this.getMonth() + 1) + "-" + this.getDate();  };  //若是想将日期格式化成其他格式，参考JS Date对象 |

方法二：可以指定格式

|  |
| --- |
| dateFormat(timeStamp，‘yyyy-MM-dd’); |
| function dateFormat(timeStamp，pattern){  date = new Date(date);  var map = {  "M": date.getMonth() + 1, //月份  "d": date.getDate(), //日  "H": date.getHours(), //小时  "m": date.getMinutes(), //分  "s": date.getSeconds(), //秒  "q": Math.floor((date.getMonth() + 3) / 3), //季度  "S": date.getMilliseconds() //毫秒  };  format = format.replace(/([yMdHmsqS])+/g, function(all, t){  var v = map[t];  if(v !== undefined){  if(all.length > 1){  v = '0' + v;  v = v.substr(v.length-2);  }  return v;  }  else if(t === 'y'){  return (date.getFullYear() + '').substr(4 - all.length);  }  return all;  });  return format;  } |
|  |