<template>

<div class="personal">

<el-card class="box-card">

<div slot="header" class="clearfix title">

<span class="iconfont icon-guanli"></span>

<span>个人中心</span>

</div>

<div class="text item">

<!-- 头像上传 -->

<el-upload

class="avatar-uploader"

action="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/"

:show-file-list="false"

:http-request="upLoad"

:before-upload="beforeAvatarUpload">

<!-- 图像 -->

<img v-if="imageUrl" :src="imageUrl" class="avatar" title="点击换头像">

<!-- 图标 -->

<i v-else class="el-icon-plus avatar-uploader-icon"></i>

</el-upload>

<!-- 用户信息 -->

<div class="staffInfo">

<p>账号：{{staffinfo.account}}</p>

<p>姓名：{{staffinfo.name}}</p>

<p>性别：{{staffinfo.sex}}</p>

<p>出生年月：{{staffinfo.birthdate}}</p>

<p>入职日期：{{staffinfo.entrydate}}</p>

<p>工作职位：{{staffinfo.staffgrounp}}</p>

<p>电话号码：{{staffinfo.tel}}</p>

</div>

</div>

</el-card>

</div>

</template>

<script>

// 引入axios

import axios from 'axios';

export default {

data() {

return {

staffinfo:"",//员工信息

imageUrl: ''

};

},

methods: {

// 获取信息函数

getStaffInfo(){

this.request.get('staff/staffinfo')

.then(res=>{

this.staffinfo=res;

this.imageUrl=`http://172.16.11.177:666${res.imgurl}`

})

.catch(err=>{

console.log(err);

})

},

// 上传之前做判定

beforeAvatarUpload(file) {

const isJPG = file.type === 'image/jpeg';

const isLt2M = file.size / 1024 / 1024 < 2;

if (!isJPG) {

this.$message.error('上传头像图片只能是 JPG 格式!');

}

if (!isLt2M) {

this.$message.error('上传头像图片大小不能超过 2MB!');

}

return isJPG && isLt2M;

},

// 自定义上传

upLoad(file){

// 创建一个formData对象

let formData = new FormData();

// 被文件数据放入formdata中

formData.append('file',file.file);

// 发送请求，把文件传递给后端

axios.post('/staff/uploadavatar',formData,{

headers:{

'Content-Type': 'multipart/form-data'

}

})

.then(response=>{

// 接收后端响应回来的数据

let {code,reason,path}=response.data;

if(code===0){

this.$message({

type: 'success',

message: reason

})

// 回填头像

this.imageUrl=`http://172.11.16.177:666${path}`;

// 触发父组件

this.$emit('upload');

}else if(code===1){

this.$message.error(reason)

}

})

.catch(err=>{

console.log(err);

})

}

},

created(){

this.getStaffInfo();

}

}

</script>

<style lang="less">

@import 'personal.less';

</style>