

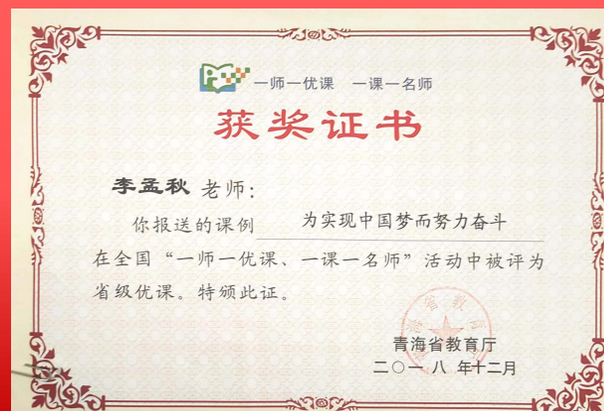
青海师范大学附属第二实验中学

喜迎第八次党代会专题材料

教师专业发展与成长

全国“一师一优课，一课一名师”活动

颁发部门	中央电化教育馆	青海省教育厅
获奖等次	部级优课	省级优课
获奖人次	1人次	5人次



2022年青海省中小学教师作业设计大赛

颁发部门	省教育厅	
获奖等次	特等奖	一等奖
获奖人次	7人次	3人次



青海省“十四五”教育科学规划课题

青海教育科学规划领导小组办公室

青教规办〔2022〕6号

青海省“十四五”教育科学规划2022年度 课题立项通知

张向兰 同志:

经青海教育科学规划领导小组学科规划组评审,青海教育科学规划领导小组批准,您申报的课题已被列为青海省“十四五”教育科学规划2022年度一般课题。现将有关事项通知如下:

课题名称:“新高考”背景下高中地理情景化教学模式研究
课题编号:22QJG39

根据《青海教育科学规划课题管理办法》有关规定:

1. 接此通知后,请确定具体的实施方案,在三个月内组织开题,并将实施方案和开题报告及时报送青海教育科学规划领导小组办公室。
2. 课题重要活动、变更及成果均须及时报送青海教育科学规划领导小组办公室。
3. 省教育科学规划课题实行信用管理制度,课题要求在1~3年内完成,研究期限自课题批准立项之日起计算。课题单位及负责人在课题研究期间要遵守各项承诺,履行约定义务,按期完成研究任务。

青海教育科学规划领导小组办公室

2022年9月13日

办公室

青海教育科学规划领导小组办公室

青教规办〔2022〕6号

青海省“十四五”教育科学规划2022年度 课题立项通知

李 帅 同志:

经青海教育科学规划领导小组学科规划组评审,青海教育科学规划领导小组批准,您申报的课题已被列为青海省“十四五”教育科学规划2022年度一般课题。现将有关事项通知如下:

课题名称:兼容“四史”与“多新”的高中思政课例研发与应用
课题编号:22QJG38

根据《青海教育科学规划课题管理办法》有关规定:

1. 接此通知后,请确定具体的实施方案,在三个月内组织开题,并将实施方案和开题报告及时报送青海教育科学规划领导小组办公室。
2. 课题重要活动、变更及成果均须及时报送青海教育科学规划领导小组办公室。
3. 省教育科学规划课题实行信用管理制度,课题要求在1~3年内完成,研究期限自课题批准立项之日起计算。课题单位及负责人在课题研究期间要遵守各项承诺,履行约定义务,按期完成研究任务。

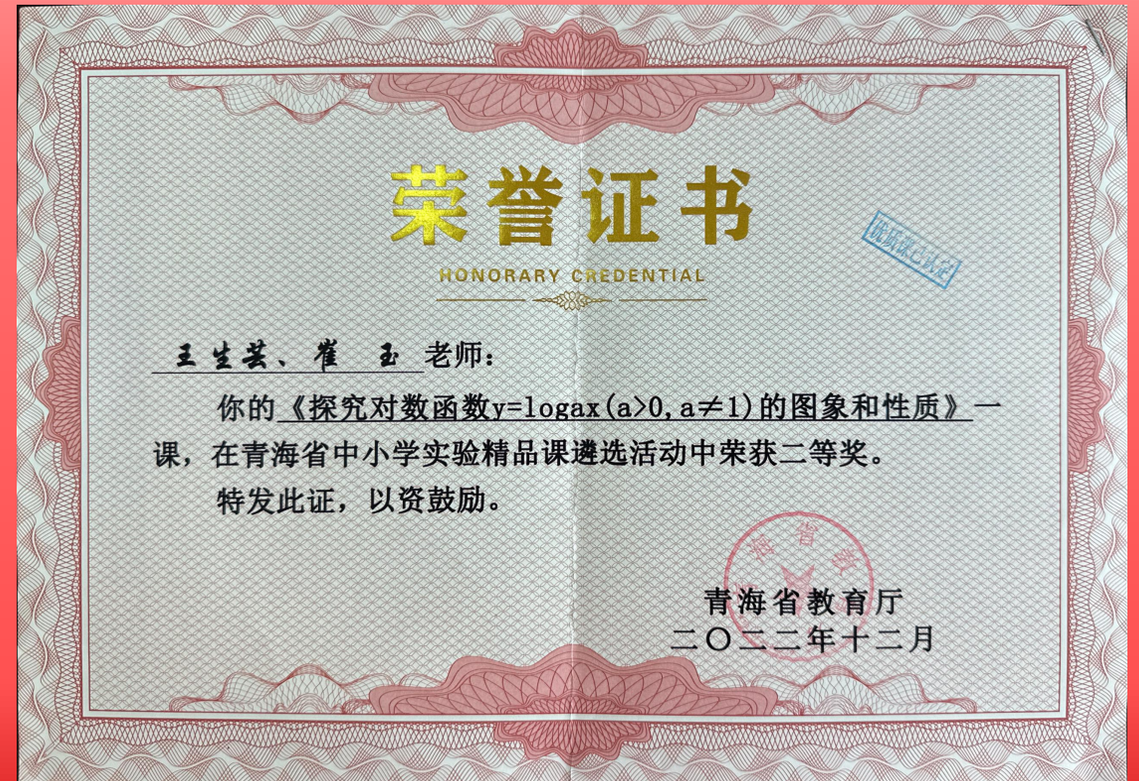
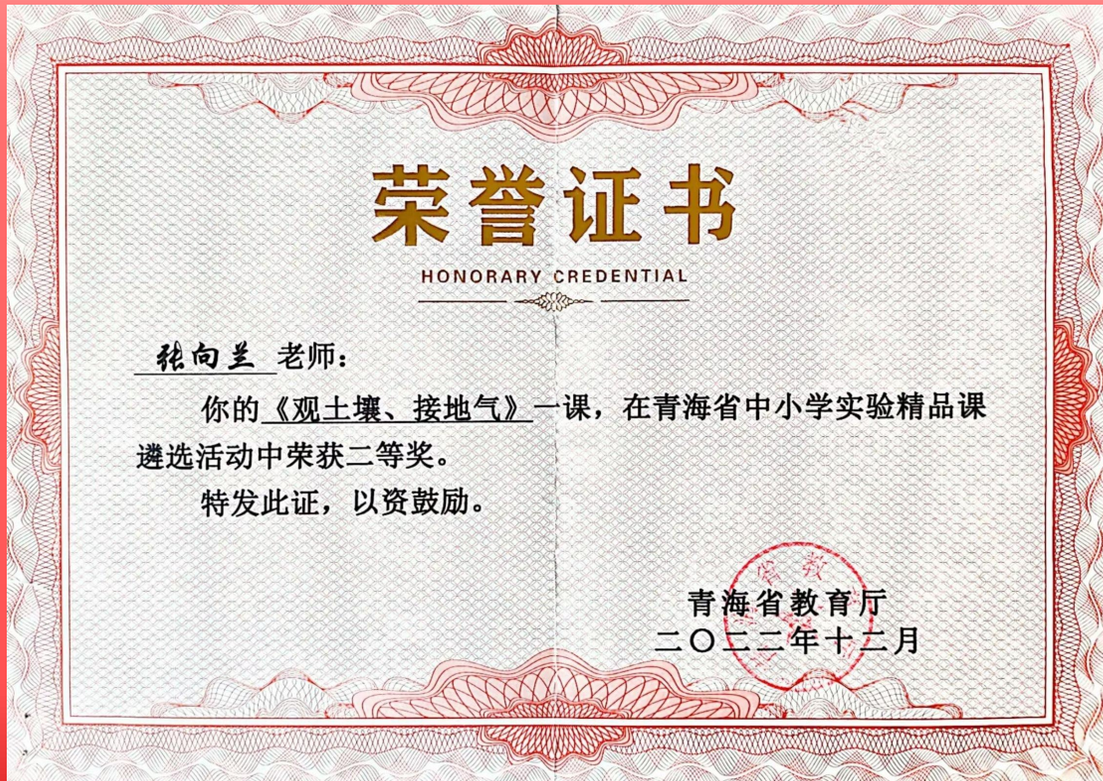
青海教育科学规划领导小组办公室

2022年9月13日

办公室

青海省中小学实验精品课遴选活动

颁发部门	省教育厅
获奖等次	二等奖
获奖人次	3人次



第八届全省中小学自制教具评选活动

颁发部门	省教育厅	
获奖等次	一等奖	二等奖
获奖人次	3人次	3人次



机器人与科创比赛辅导获奖



机器人与科创比赛辅导获奖

第三十七届青海省青少年 科技创新大赛

李 蓉老师：

您辅导的**魔幻三角函数线**项目，在第三十七届青海省青少年科技创新大赛中荣获青少年科技创新成果竞赛项目**一等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海省委员会

青海省妇女联合会

2022年12月

第三十八届青海省青少年 科技创新大赛

青少年科技创新成果竞赛项目获奖证书

樊有霞老师：

您辅导的**自动浇花模型**项目，在第三十八届青海省青少年科技创新大赛中荣获青少年科技创新成果竞赛项目（中学组）**三等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海省委员会

青海省妇女联合会

2023年6月

第三十六届青海省青少年 科技创新大赛

青少年科技创新成果竞赛项目获奖证书

樊有霞老师：

您辅导的**非牛顿流体减速带**项目，在第三十六届青海省青少年科技创新大赛中荣获青少年科技创新成果竞赛项目**二等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海省委员会

青海省妇女联合会

2021年12月

第三十六届青海省青少年 科技创新大赛

青少年科技创新成果竞赛项目获奖证书

崔五老师：

您辅导的**多功能椭圆尺**项目，在第三十六届青海省青少年科技创新大赛中荣获青少年科技创新成果竞赛项目**二等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海省委员会

青海省妇女联合会

2021年12月

机器人与科创比赛辅导获奖

第三十三届青海省青少年 科技创新大赛

青少年科技创新成果竞赛项目获奖证书

孔抒祥老师：

您辅导的**斯特林发动机**项目，在第三十三届青海省青少年科技创新大赛中获青少年科技创新成果竞赛项目**一等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省环境保护厅

青海省体育局

共青团青海省委

青海省妇女联合会

2018年5月

第三十四届青海省青少年 科技创新大赛

优秀科技辅导员奖获奖证书

兹发给优秀科技辅导员奖获得教师，以资鼓励。

教师姓名：孔抒祥

单位名称：青海师范大学附属第二中学

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海委员会

青海省妇女联合会

2019年4月

第三十四届青海省青少年 科技创新大赛

青少年科技创新成果竞赛项目获奖证书

孔抒祥老师：

您辅导的**光陷阱式光热同步发电**项目，在第三十四届青海省青少年科技创新大赛中获青少年科技创新成果竞赛项目**一等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

青海省体育局

共青团青海委员会

青海省妇女联合会

2019年4月

第三十五届青海省青少年 科技创新大赛

孔抒祥老师：

您辅导的**磁浮作流平轴人车一体控降系统**项目，在第三十五届青海省青少年科技创新大赛中获青少年科技创新成果竞赛项目**一等奖**，特颁此证。

青海省科学技术协会

青海省教育厅

青海省科学技术厅

青海省生态环境厅

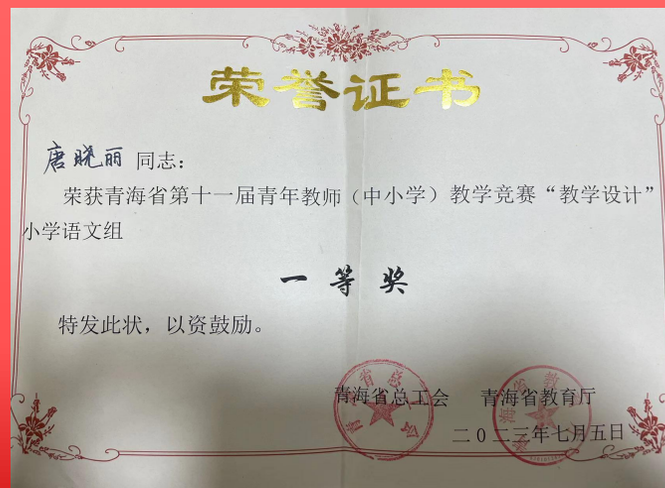
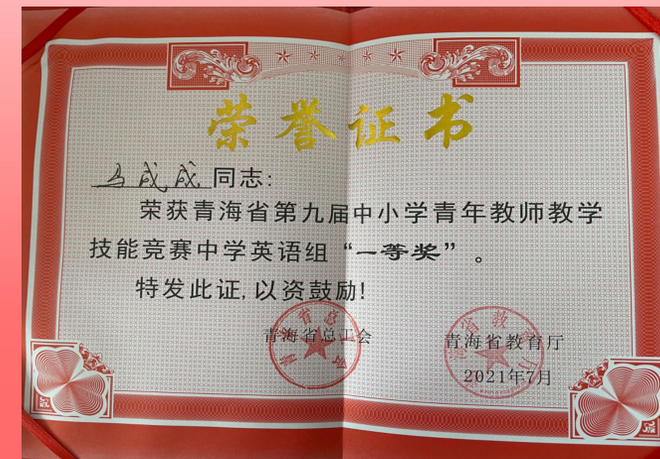
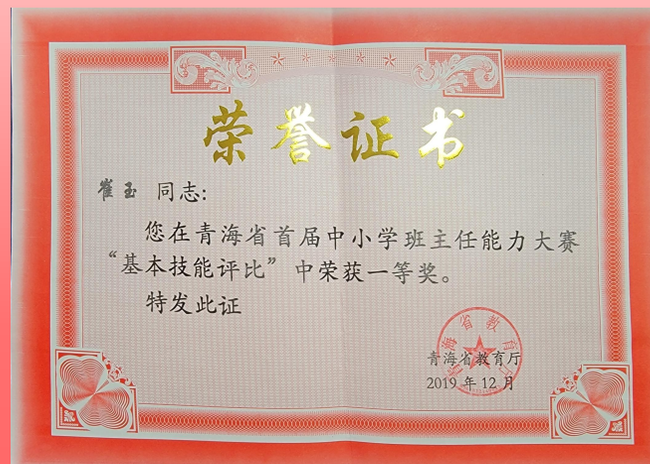
青海省体育局

共青团青海委员会

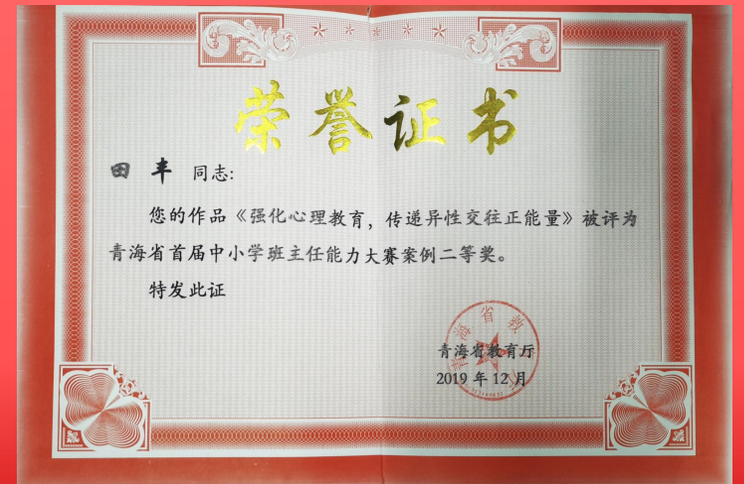
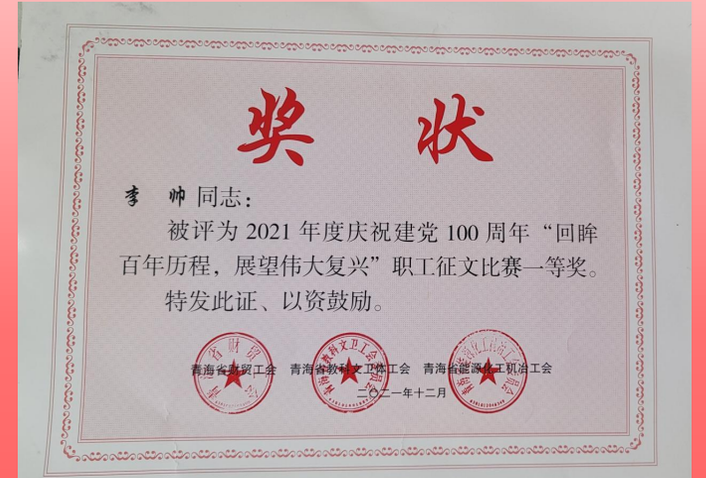
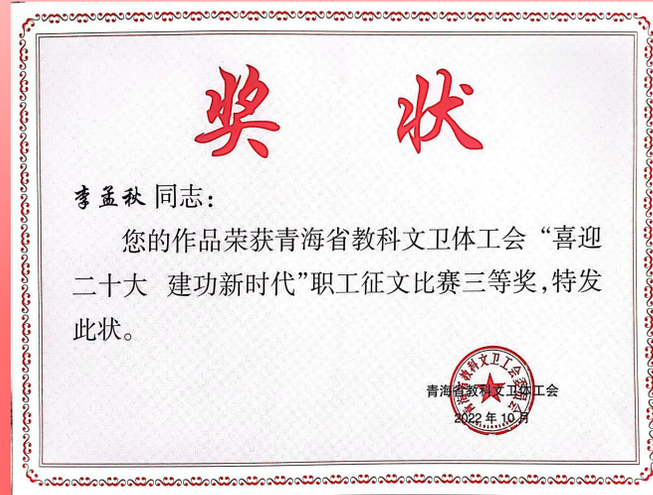
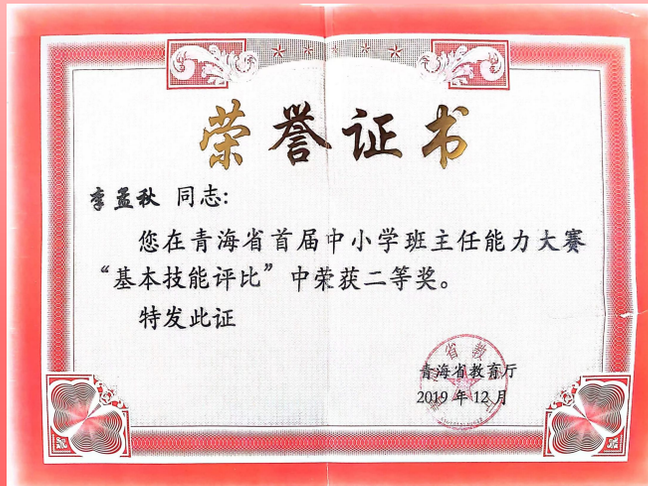
青海省妇女联合会

2020年6月

其他省级获奖

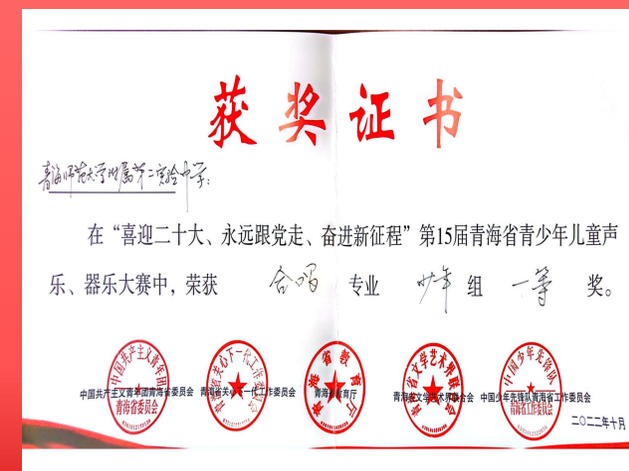
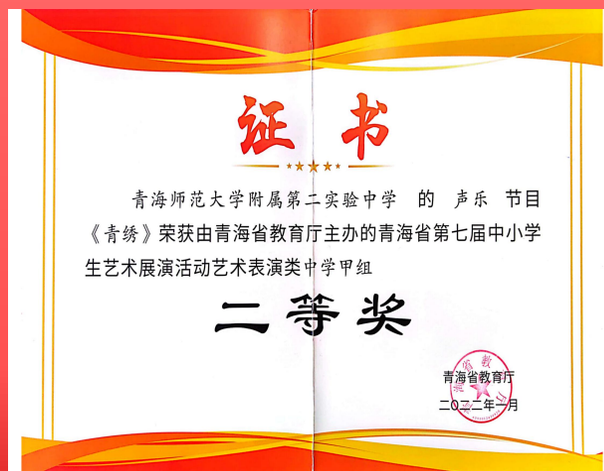
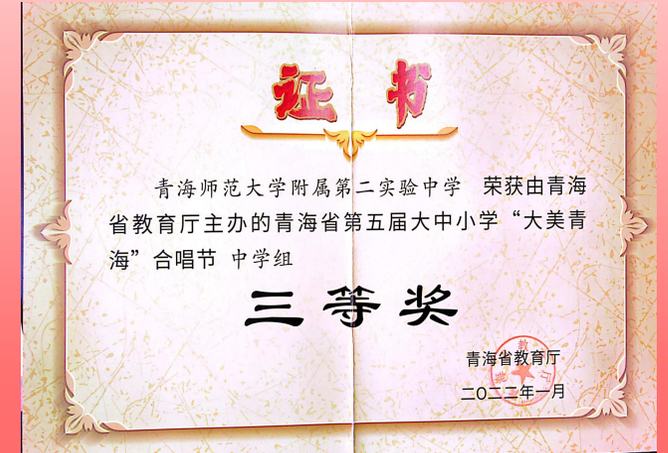


其他省级获奖

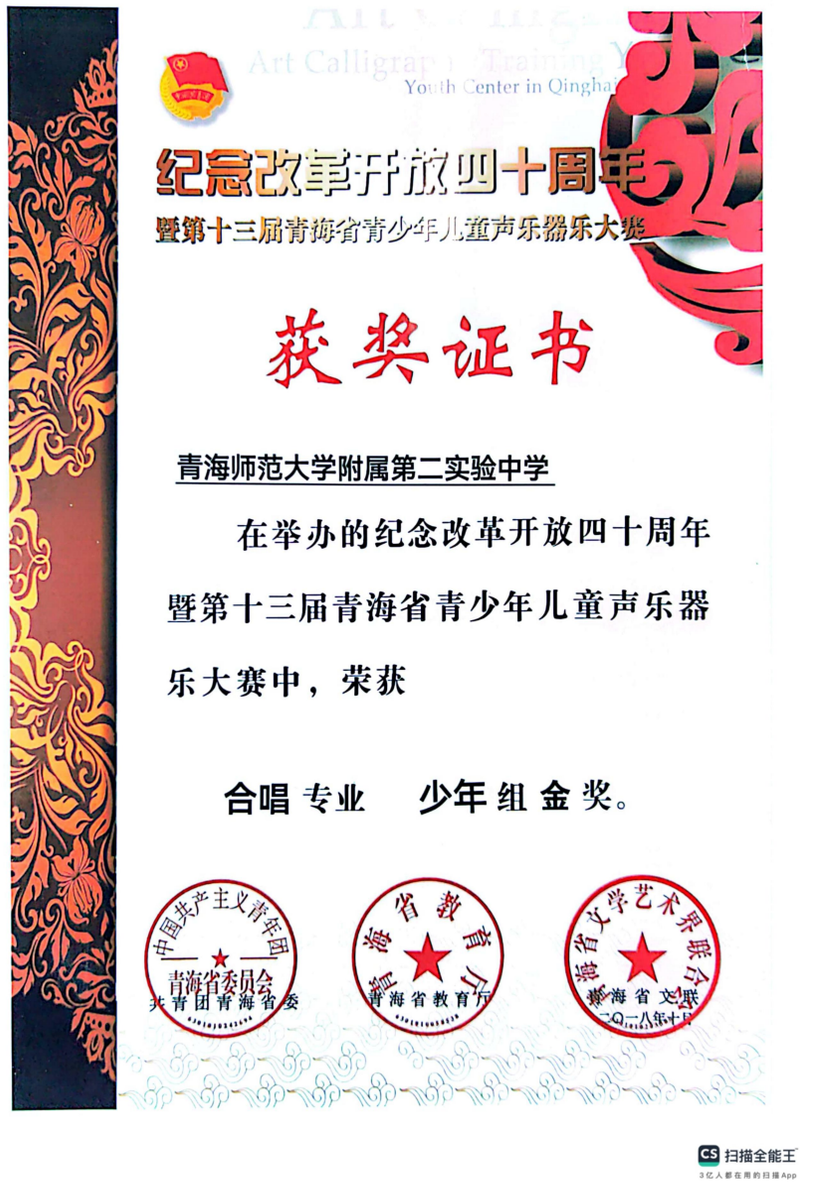


学生成长成才

学校美育获奖



学校美育获奖



Art Calligraphy Training Youth Center in Qinghai

纪念改革开放四十周年
暨第十三届青海省青少年儿童声乐器乐大赛

获奖证书

青海师范大学附属第二实验中学

在举办的纪念改革开放四十周年
暨第十三届青海省青少年儿童声乐器
乐大赛中，荣获

合唱专业 少年组金奖。





CS 扫描全能王
3亿人都在用的扫描App

Rimini International Choral Competition 2021



Rimini International Choral Competition

The Choir

Qinghai Normal Second Experimental Secondary School Stupid Boy Choir

has been awarded with the Bronze Diploma
Category A, Level 1, with points 66,00

Rimini, 14/11/2021



The Artistic Director
(Andrea Angelini)

Bronze Diploma

第十五届意大利里米尼国际合唱节



World Peace CHORAL FESTIVAL

Certificate

Qinghai Normal Second Experimental Secondary School
Stupid Boy Choir

Coming together to sing, singing for a better future!

Peace is the most important theme of our mankind, and music is the bridge connecting people's hearts.

The World Peace Choral Festival is the world's first choral event with peace as the theme.

It is committed to promoting the development of the world peace and provides a platform for communication, exchange, understanding and friendship for people who love singing and peace from all over the world.

We sincerely thank you for participating in the 11th World Peace Choral Festival in 2021 and making positive contributions to the world peace. Our congratulations on your achievement in the competition.

Category : Youth Choir
BRONZE AWARD



Prof. Gerald Wirth
President of Artistic Committee of the World Peace Choral Festival

Prof. Wu Lingfen
President of the Jury Board of the World Peace Choral Festival

Hu Manxue
Member of the Jury Board of the World Peace Choral Festival

Stephen Darlington
Member of the Jury Board of the World Peace Choral Festival

Roger Hale
Member of the Jury Board of the World Peace Choral Festival

supported by



第十一届世界和平合唱节

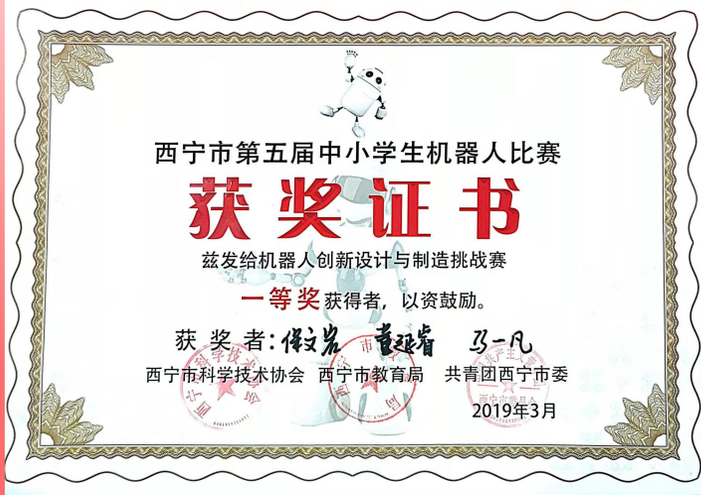
科创比赛与机器人



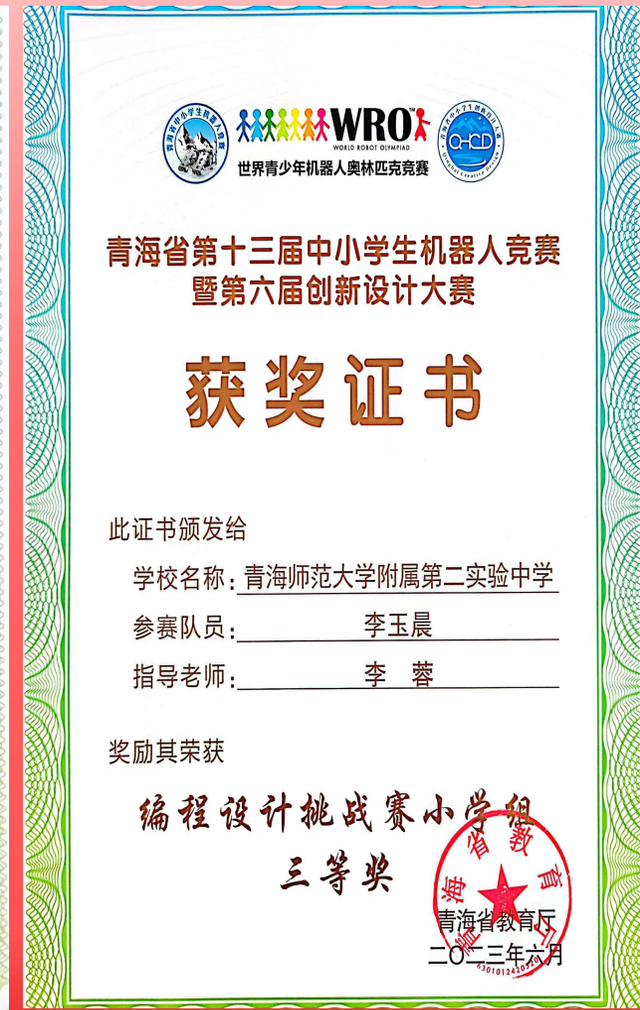
科创比赛与机器人



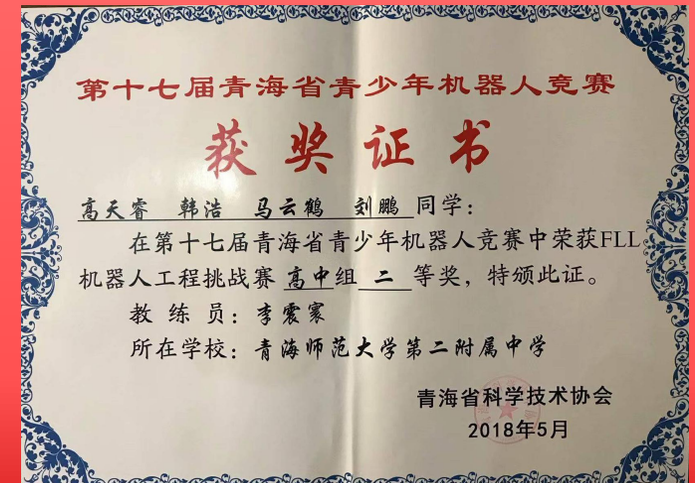
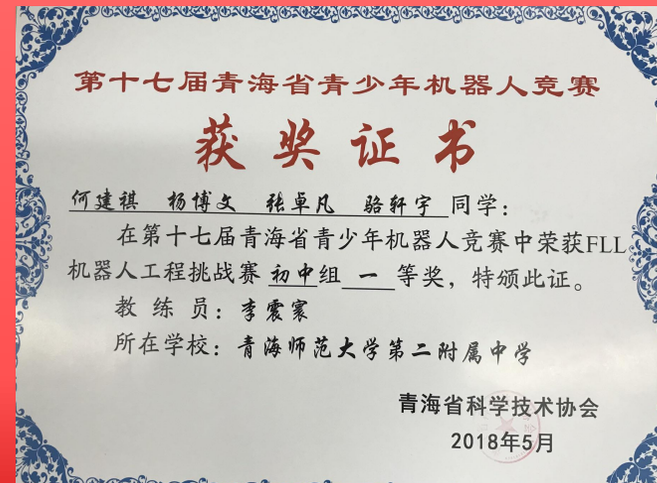
科创比赛与机器人



科创比赛与机器人



科创比赛与机器人

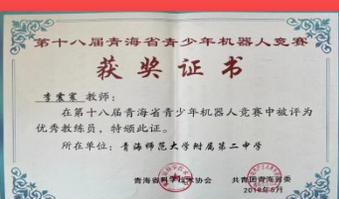


先进典型

先进典型——李震寰



李震寰老师任师大二附中中学组机器人社团教练员，在机器人教学方面投入了大量时间与精力。每年寒假研究与训练时间均保持在30天左右，平时每周末保持一天教学与训练。不断向全国高水平机器人教练学习。在与张永红老师的共同努力下，使师大二附中机器人教学与竞赛水平一直保持在全省前列，在全省及全国比赛中取得优异成绩，为学校争得多项荣誉。夺得2016-2019年省科协FLL工程挑战赛初中组全部冠军。2016-2023年，在省教育厅举办的历届中小学生机器人竞赛中，均斩获中学组冠亚军。2019年夺得省科协、省教育厅FLL工程挑战赛初、高中组全部四个冠军。自2016年至今，代表青海省参加全国机器人赛事。师大二附中自2017-2019连续三年荣获中国科协“全国青少年机器人赛优秀学校”荣誉称号，2020年被共青团中央青年发展部 中国青少年发展基金会评为“小平科技创新实验室”。李震寰老师多次获得省、全国“优秀机器人教练员”称号。

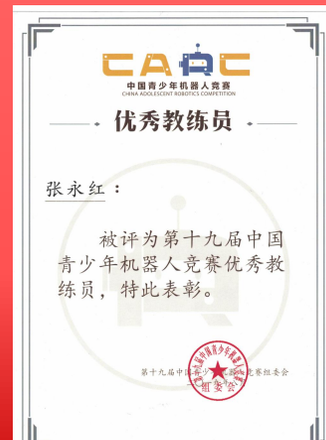
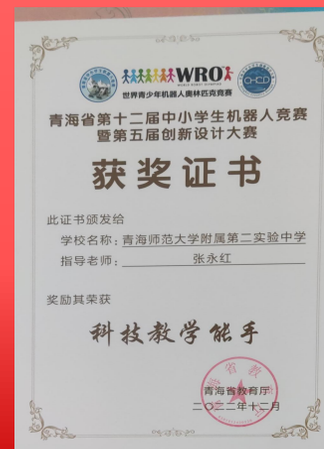


先进典型——张永红



个人事迹

张永红老师任师大二附小机器人社团指导老师，已经十多年。中国青少年机器人竞赛优秀教练员，中国青少年机器人竞赛国家二级裁判员，在各级（国际级、国家级、省级、市级）机器人竞赛中多次获奖。最好成绩：**2019世界青少年机器人邀请赛WRO小学组第九名（二等奖）。**



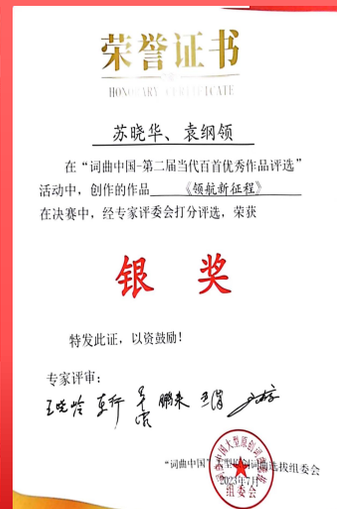
先进典型——苏晓华



中共党员、正高级教师，系中国音乐家协会会员、中国合唱协会会员、青海省体美劳教育工作专家，西宁市教师培训人才专家、青海民族大学艺术学院客座教授、青海师范大学基础教育音乐教研平台负责人。

组建学校“笨男孩”合唱团，曾多次参加国际、省市级合唱比赛荣获金奖及优秀组织奖，并受邀多次参加西宁电视台少儿春晚的演出并获奖；承担学校运动会、艺术节、诗颂会、校庆等大型活动的编导及执行导演，各项活动都得到院校领导及同仁们的高度赞誉。曾多次担任省市级专题讲座主讲教师，撰写教研论文十余篇发表于《青海教育》等省级核心期刊、编著了《口风琴》《合唱》校本教材；参与完成一项国家级重点课题，主持一项省级重点课题，参与完成两项市区级课题；创作近百首歌曲，出版个人专著《唱起心中的歌——苏晓华歌曲作品集》；

曾荣获“青歌赛”青海赛区美声唱法二等奖，全国艺术录像课二等奖、青海师范大学讲课比赛一等奖、青海省教科文卫体工会乒乓球女单冠军等多个奖项；曾荣获华艺杯“全国十大优秀音乐骨干教师”、育才杯“全国十大银牌音乐教师”、青海省文艺志愿者协会“优秀文艺志愿者”、青海省校园艺术节省级展演系列活动“优秀工作者”青海师范大学“优秀党员”、青海师范大学附属第二实验中学“优秀教师”“教学名师”“优秀党员”等荣誉称号。



先进典型——沈春兰

个人事迹

沈春兰，中共党员，正高级教师，教育硕士。2018年9月青海省教育科学“十三五”规划课题“高中化学教学中小组合作学习的有效性研究”结题。2019年7月被评为中共青海师范大学2018-2019学年“优秀党务工作者”。2023年3月被评为2022年度青海省昆仑英才·教学名师。2023年10月组建沈春兰化学名师工作室。

