

گردد

معماری خاص «باغ گلشن» طیس



باغ گلشن طیس در اوایل قرن سیزدهم هجری قمری مصادف با اواخر دوره لطفعلی خان زند و در بیحوجه شروع حکومت آقامحمدخان قاجار ساخته شد و امیر محمدحسن خان عرب زنگویی، حاکم تون (فردوس) و طیس دستور ساخت آن را داد. به همین دلیل کارشناسان، قدمت این باغ را اواخر زندیه و اوایل قاجاریه می‌دانند و تاریخ خاصی برای آن در نظر نمی‌گیرند. باغ در تاریخ بیستم دی‌ماه سال ۱۳۵۵ به شماره ۱۳۱۰ در فهرست آثار ملی ایران به ثبت رسید و پوشش گیاهی متنوعی دارد که در منطقه‌ای کوبری کمی عجیب به نظر می‌رسد؛ به‌خصوص که از گیاهان سردسیر تا گرمسیر در آن به چشم می‌خورد. ساختمان باغ در زلزله سال ۱۳۵۷ تا میزان زیادی از بین رفت و ساختمان امروزی بازسازی عمارت قدیمی است. باغ گلشن طیس به‌دلیل قرارگیری در خیابان تاریخی گلشن، به این نام مشهور شده است. پلکان‌ها یکی از زیبایی‌های باغ گلشن هستند که در دهه پنجاه شمسی به آن اضافه شدند. داستان از این قرار است که دو پلکان مهاجر در مسیر مهاجرت خود از مناطق سرد سبیری بر فراز طیس به پرواز درآمدند و پس از فرود در باغ گلشن آنجا را برای زندگی انتخاب کردند. مردم توجه زیادی نسبت به این پلکان‌ها نشان دادند و این‌ها پرنده‌ها را باغ باقی ماندند. گلشن برای چندین سال مامن این پرنده‌ها بود تا اینکه در زلزله شهریور ۵۷ یکی از آن‌ها زیر آوار ماند و از بین رفت. پلکان دیگر تنها آن‌ها تا سال ۱۳۹۴ در باغ گلشن ماند و همانجا جان سپرد. چندین سال بعد تعدادی پلکان به باغ آورده شد که امروزه به‌عنوان یکی از جاذبه‌های باغ گلشن به شمار می‌روند. باغ گلشن طیس که مساحتی حدود هفت هکتار دارد، با ۲۶۶ متر طول و ۲۶۰ متر عرض تقریباً مربع‌شکل است. طراحی این باغ بر اساس نمونه چارباغ صورت گرفت که طراحی از باغ ایرانی محسوب می‌شود. دو خیابان اصلی متقاطع، محوطه باغ را به چهار مربع بزرگ تقسیم کرده‌اند و هر یک از این مربع‌ها از طریق گذرگاه‌های کوچک به‌صورت چهار کورت درآمده است. در میان این باغ، استخر نسبتاً بزرگی با سه فواره طبیعی وجود دارد که بدون استفاده از نیروی خارجی، آب را به جریان می‌اندازند. نکته موردتوجه در این باغ طرز خیابان‌بندی و شکل گذرگاه‌ها نیست، بلکه به وجود همین استخر در میان آن‌ها مربوط می‌شود که تضاد زیبایی میان این باغ سبزه ایجاد کرده است. جالب اینکه طراحی این باغ سبزه مربعی دارد که ماندنش تنها در تاج محل هند به چشم می‌خورد. در این ساختار طول و عرض باغ با هم برابر هستند و توسط خیابان‌های

توجه به تاریخ

توبه و اعدام، عاقبت اکبر گودرزی و دوستانش

گروه فرقان چگونه شکل گرفت؟

گروه فرقان در سال ۱۳۵۶ش، به رهبری اکبر گودرزی فعالیت سازمانی خود را آغاز کرد. اکبر گودرزی طلبه‌ای جوان از اهالی لرستان، روستای دوزان در نزدیکی الیگودرز، مکانی مابین خمین و الیگودرز بود و چون پسر وی چوپان بود، اعضای گروه فرقان، برای وی لقب «چوپان‌زاده آزاده» را برگزیده بودند. گودرزی اعضای گروه خود را در ظرف مدت ۳ تا ۴ سال از میان جلسات فرات و تفسیر قرآن در تهران انتخاب کرد. در ۱۳۵۶، گودرزی کلاس‌های تفسیر خود را در مناطق مختلف نازی‌آباد سلسبیل، مسجد خمسه در قلعه، جوادیه و نیز مسجد فاطمیه خزانه برپا کرد و از همین طریق موفق شد گروه خود را متشکل از ۶۰ - ۵۰ نفر عضو تشکیل دهد. ایدئولوژی مهم‌ترین محور فعالیت این گروه بود و در واقع ستون اصلی کار بر روی ایدئولوژی استوار بود و عملکردها و اقدامات مسلمانانه این گروه در آینده، نتیجه مستقیم تفکر و منش فکری رهبری این گروه بود. در سال‌های ۱۳۵۵ تا ۱۳۵۷ گودرزی توانست با کمک گرفتن از روحیه انقلابی جوانان کشور در آن سال‌ها و براساس آموزه‌های نشأت گرفته از برداشت‌های شخصی خود از قرآن، بشدت علیه روحانیت جبهه گیرد. گروه فرقان بعد از سقوط پهلوی و پیروزی انقلاب اعتقاد داشت که روحانیت بدون خواست مردم به شکل کودتا به قدرت رسیده است و به علت نداشتن تجربه کافی در زمینه اداره کشور، نداشتن تخصص‌های لازم در امور فنی و مدیریت ارگان‌های کشوری، کناره‌گیری روحانیت از مسوولیت‌ها را ضروری می‌دانست اما در مورد جانمایی آن، نظر خاصی ارائه نمی‌کرد. درباره همه پرسش‌های جمهوری اسلامی، در نشریه‌ای که در فروردین ۵۸ با عنوان «فران‌دوم، توطئه استعمار و استعمار» منتشر می‌کنند، مردم را از رای دادن

باز هم باران‌ها محصله

نگاهی به مجموعه شعر «جهان متوجه شد» از علی باباجاهی آزادی هم خودش را انداخت وسط



فیض شریفی

منتقد و پژوهشگر ادبیات

علی باباجاهی مانیفست شعری خودش را تعقیب می‌کند و به اعماق فاجعه نگاه می‌کند و معترض است! او از آتشخور و خون‌گداز می‌آمده بود، شاعر وقتی فرانیمایی شد زبان و اندیشه را دو روی یک سکه کرد و از تاریکی دست توی تاریکی کرد و در نتیجه درک ذات عمیقاً سیاسی طنزآوری را به شعر امروز اعطا کرد: «شقیفه حکومت جبارانم/ من زیر خاکیشان زودا و به زودا/ به فروش می‌رسد و جسد به جسد/ و نقرن سرش را بالا گرفت: (که من از) مااز مجسمه‌های شماهای به تماشای آمده‌اید که چه؟/ و کوهی فیجیع آن بالا شکل گرفت/ نفر به نفر ایستاده بودیم و به نفرات/ از حدقه چشم پرید و در زد و دید: «خون را به سنگفرش ببینید» (شاملو) من هم دیدم و اصلاً نترسیدم سرسری اما رفته و در- دست تو را ول کردم و نه/ با سر به سرم زد و که و چه و در رفته/ محبوبه نام دیگر من بود و لطفاً گفت که/ ای! زنده باد ای به تظاهر البته و می-در می‌رفتی و بعدا... باباجاهی با میان‌متنیت‌هایی چند زبان و چند واقعه بیرونی و درونی را در هم آغشته کرده است. لورکا گفت: «خون را به سنگفرش ببینید...» و در خون خود غلتید. سبائیلو بود که بمباران کودکان ساختمان سابق بازسازی شده است. عمارت تشر از فعالیت‌های طبیعی و بشری زمین و آثار مرتبط با زمین‌شناسی در آن ارائه شده است. این موزه با توجه به غنای زمین‌شناسی و معدنی شهرستان طیس در اسفندماه سال ۱۳۹۵ افتتاح شد که در آن می‌توانید با گوشه‌ای از این ذخایر آشنا شوید و مجموعه‌ای از کانی‌ها، سنگ‌ها، فسیل‌ها و مواد معدنی را از نزدیک ببینید. علاوه بر این، طیف وسیعی از موجودات فسیل‌شده در موزه قرار دارد که قدیمی‌ترین آن‌ها متعلق به فسیلی بنام استروماتولیت با قدمت حدود ۵۴۰ میلیون سال قبل است. با توجه به اینکه موزه دارای فضای بسته است و سیستم تهویه مناسبی دارد، در تمامی طول سال می‌توانید از آن بازدید کنید. در تعطیلات رسمی نیز با هماهنگی قبلی، امکان بازدید از آن وجود دارد. باغ گلشن طیس یکی از معدود باغ‌های دارد. برای آبیاری باغ از آب‌های سطحی و همین طور سفره‌های آب زیرزمینی منطقه استفاده شده است. این باغ را در منطقه‌ای احداث کرده‌اند که آب چشمه‌های سرد و گرم جریان یافته از کوهستان‌های اطراف طیس به‌سمت شهر، در این منطقه به یکدیگر می‌رسند، از انتهای باغ وارد شده و توسط جوی‌ها به‌سمت کرت‌ها هدایت شوند. آب پس از آبیاری کرت‌ها از زیر ششتری ساختمان سرد به‌سمت شهر بیرون می‌رود.

منتقد نامایم

تاچریسم (Thatcherism)

تاچریسم اصطلاحی است مأخوذ از نام مارگارت تاچر، نخست‌وزیر بریتانیا در فاصله سال‌های ۱۹۷۹ تا ۱۹۹۰. تاچریسم نظریات، خط‌مشی‌ها و روش‌های سیاسی و سیاست‌های اقتصادی وی را دربرمی‌گیرد. پیش از روی کار آمدن تاچر، بریتانیا با کاهش رشد اقتصادی، عدم کرایه تجارت، کاهش تولید، کاهش سرمایه‌گذاری، افزایش تورم، افزایش بیکاری و اعتصاب در رشته‌های صنعتی مواجه بود. تاچر تصمیم گرفت با اتخاذ یک سیاست چندجانبه متضمن سیاست پولی (کنترل عرضه پول برای کاهش تورم)، خصوصی کردن صنایع دولتی، کاهش هزینه‌های دولتی، کاهش مالیات‌ها و حذف محدودیت‌های سرمایه‌گذاری‌های بخش خصوصی با معضلات فوق مبارزه کند. اتخاذ سیاست‌های مالی در دو سال اول حکومت تاچر، مخالفت‌های فراوانی را برانگیخت. نرخ بیکاری همچنان بالا بود و محبوبیت وی نیز به پایین‌ترین حد خود رسید. عموم مردم بر این باور بودند که وی در دور بعدی انتخابات بازنده خواهد شد ولی بروز جنگ فاکلند (ژوئن

دریچه



رگه‌هایی از تاچریسم در سیاست و جامعه بریتانیا باقی ماند که مهم‌ترین وجه آن انزواطلبی بریتانیایی‌ها از اتحادیه اروپا بود. رای مردم بریتانیا به خروج از اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ در واقع بازتولید شدیدیتر یکی از گرایش‌های تاچریسم بود. همچنین تداوم نئولیبرالیسم و تأثیرگذاری ایدئولوژی راست نو در فضای سیاسی و اجتماعی بریتانیا، یکی دیگر از وجوه تداوم تاچریسم در این کشور بوده است. اما از حیث فرهنگ سیاسی و سیاست‌گذاری‌های اقتصادی، تاچریسم با روی کار آمدن جان می‌جر و تونی بلر تضعیف شد. تاچر یک دیکتاتور در یک سیستم دموکراتیک بود. البته او در پی از بین بردن سیستم سیاسی دموکراتیک بریتانیا نبود ولی به عنوان رهبر حزب محافظه‌کار و نخست‌وزیر، رفتارش با اعضای حزب و کابینه، دیکتاتورمانند بود و در موارد متعددی در قبال مسائل مهم توأم با اعتراض از قتل‌جمعی بود. پس تاچر، امکان ظهور «نخست‌وزیری یا مشیت آهنین» از بین رفت چراکه فضای سیاسی بریتانیا دیگر تاب تحمل چنین شخصیت سیاسی‌بی‌را نداشت.

مجازستان

بدگوی مردم به دوستی نگیرد که با وی همان معامله کند که با دیگران کرد. تا دفع دشمنان به مال و مدارا می‌شود، جان در خطر نهد که به زهد، پشیمت دادن به از آنکه با شمشیر مشت زدن، اندازه کارها نگاه دارد و دست سخاوت گشاده دارد. سر جمله پندها آن است که آنچه دست دهد بدهد. جوانمرد و خوشخوی و بخشنده باش چو حق بر تو باشد تو با بنده باش

مجازستان

■ مروان بن محمد چون خلافت را به دست گرفت، به دنبال مردی فرستاد تا او را به ولایتی بگمارد. چون آمد، پینه بر پیشانی او دید و گفت: اگر این پینه از عبادت خداست، شایسته نیست تو را از عبادت بازداریم و اگر از ریا باشد جایز نیست که تو را به کاری بگماریم. (محاضرات الأبداء، رابع اصفهانی). (یاسر عرب)

■ بابایزگرم به سیگار گرفته بود دستش داشت چس‌دود می‌کورد. من و داداشم خواستیم یچوری که ناراحت نشه بهش بگیم داره اشتباهی می‌کشه، گفتیم ما جلوت می‌کنسیم ببین کدومون صحیح‌تر کام می‌گیره. اولین پکو که زدم بابام اومد بالا سرمون. فهمیدیم نقشه ما خودش قسمتی از به نقشه بزرگتر بود:))) (Zach galifianakis)

■ به شاگرد داشتیم کلا از بدو تولد شش ماه ایران بود شش ماه انگلیس، فارسی حرف می‌زد ولی سخت، به بار گفت: استاد شما فرمودید، گفتیم بله عرض کردم، بهو برگشت به دوستش گفت میشعور تو گفتی باید بگم فرمودند اشتباه گفتی؟ گفت نه درست گفتی استاد فرمود. منم گفتیم بله عرض کردم، بهو گفت بفرما دیدی. اونم طفلی بود خیلی. (Marie)

■ دیشب اسنپ دو مسیره گرفته بودم و تو مسیر اول باید ۱۰ دقیقه می‌رفتم تو خونه‌ای و برمی‌گشتم، برگشتم دیدم راننده نیست. بهو دیدم یکی داره با سرعت یوسین بولت می‌اد ستم. گفتم الان خفتم می‌کنه و گوشه و کلیه رو می‌بره که دیدم راننده است و خیس عرق داره می‌اد. گفت دیدم فرصت هست دویدم تا سر خیابون و برگشتم ورزش کنم. (بهانی)

تأمین

ما تماش می‌کنیم غلامحسین مظفری - زمان - ما تماش می‌کنیم - نوشته کالین هورر با ترجمه سناز کریمی؛ داستانی عاشقانه است که تا مدت‌ها در یاد شما باقی خواهد ماند!... در کتاب «ما تماش می‌کنیم»، اثر تحسین شده و پرفروش کالین هورر، داستان زندگی زنی جوان به نام لیلی روایت شده، که پس از آشنایی با مردی جذاب و ثروتمند، درگیر وقایع عاطفی پرسوزگدازی می‌شود. گفتنی است که اثر پیش رو، در سال ۲۰۱۶ برنده جایزه بهترین کتاب عاشقانه گودریدز شده است. این اثر نوشته کالین هورر، داستان نویسن طرح و پرفروش اهل آمریکاست. خانم هورر در این کتاب خواندنی داستانی را روایت کرده که به زعم بسیاری از منتقدان و صاحب‌نظران، در عین تلخی، آکنده از امید و شور زندگی است.

تعمیرات

با کمک فناوری نانو ممکن شد:

رصد فعالیت بدن انسان از طریق پوست مصنوعی پژوهشگران با استفاده از نانوسیم طلا، حسگر لایه‌نازی ساختند که روی پوست گردن قرار گرفته و فعالیت‌هایی نظیر ضربان قلب، تنفس و حتی صحبت کردن کاربر را رصد می‌کند. محققان دانشکده مهندسی و دانشکده فناوری اطلاعات، دو حوزه فناوری‌نانو و هوش مصنوعی را با هم ترکیب کردند تا ماشینی‌ها را یک قدم به برقراری ارتباط با بدن انسان نزدیک کنند. با استفاده از الگوریتم‌های تخصصی، فناوری هوش مصنوعی شخصی (AI) می‌تواند چندین سیگنال بدن را جدا کند، آن‌ها را درک کرده و در مورد آنچه در آینده انجام می‌شود، تصمیم بگیرند. پروفسور ونلونگ چنگ، محقق اصلی این پروژه می‌گوید این حسگر که روی گردن قرار می‌گیرد، پنج پوشیدنی فوق‌العاده نازک دارای سه لایه است. این حسگر قادر است گفتار، حرکت گردن و لمس را حس کند. همچنین تنفس و ضربان قلب را اندازه‌گیری می‌کند. پروفسور چنگ گفت: «الکترونیک نرم در حال ظهور این پتانسیل را دارد که به‌عنوان پیچ‌های پوشیدنی پوست مانند برای نظارت بر سلامت انسان، طراحی روباتیک و ایجاد تعامل بین هوش طبیعی و مصنوعی خدمت کند.» ونجیان‌جی از دانشکده فناوری اطلاعات، که بخشی از تیم تحقیقاتی دانشگاه موناخ است یک شبکه عصبی مبتنی بر فرکانس/ دامنه به نام Deep Hybrid-Spectro ایجاد کرده است که می‌تواند به طور خودکار چندین عامل بیومتریک را از یک سیگنال واحد کنترل کند. ونجیان‌جی می‌گوید: «از آنجا که صدا و رفتار حرکتی افراد با هم متفاوت است، مرحله بعدی برنامه‌ریزی و شخصی‌سازی حسگرها با استفاده از الگوریتم‌های پیچیده‌تر است تا بتوانند مناسب با افراد باشند.» این حسگر از فیلم پالائین ساخته شده که روی آن نانوسیم‌های طلای عمودی تراز شده و یک فیلم گردن حساس‌ترین پوست روی بدن است و به پنج فعالیت فیزیولوژیکی مرتبط با گلو آنسان متصل می‌شود: گفتار، ضربان قلب، تنف، لمس و حرکت گردن.