



جلسه A0

شنبه ۹۳/۱۱/۴

افتتاحیه

۷:۳۰-۸:۳۰	پذیرش
۸:۳۰-۸:۴۰	تلاوت قرآن مجید و پخش سرود جمهوری اسلامی ایران
۸:۴۰-۸:۴۵	اعلام برنامه
۸:۴۵-۹:۰۰	خوش آمدگویی و گزارش رئیس کنفرانس
۹:۰۰-۹:۳۰	سخنرانی مدعو ویژه سخنرانی دکتر مهدی سعیدی
۹:۳۰-۱۰:۰۰	Earthquake-Resistant Resilient Bridges with Advanced Materials

❖ سالن های شماره ۱-۲-۳ در محل مجموعه تالارهای مرکزی دانشگاه واقع می باشند.



ساعت ۱۲:۰۰-۱۰:۳۰

شنبه ۹۳/۱۱/۴

سالن شماره ۱۰

جلسه A0

هیات رئیسه:

دکتر مهدی سعیدی - دکتر محمد احسانی - Dr. Adao da Fonseca - Dr. Mario Petrangeli - سخنران

کد مقاله	سخنران	ساعت
اصلي 4254	دکتر ابوالحسن آستانه اصل (Video Conference, Berkeley, USA) Effects of Long Distance Earthquakes on Medium and Long Span Steel Bridges	۱۰:۳۰-۱۱:۰۰
اصلي 4248	دکتر محمد احسانی A New FRP System for Repair and Strengthening of Bridge Piles	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
اصلي 4251	دکتر Adao da Fonseca Innovative concepts in footbridges and a new technology for the construction of multi-span long viaducts	۱۱:۳۰-۱۲:۰۰



جلسه AI سالن شماره ۱۵ شنبه ۹۳/۱۱/۴ ساعت ۱۵-۱۳:۳۰

هیات رئیسه:

دکتر محمودرضا شیرآوند - Dr. Adao da Fonseca

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4245	Dr. Riadh Al-Mahaidi	Innovations in Strengthening of Concrete Bridges using FRP Composite	۱۳:۳۰-۱۴:۰۰
4155	میلا جدیدالاسلامی شروان عطایی	ارزیابی بار نهایی پلهای طاقی سنگی راه آهن ایران	۱۴:۰۰-۱۴:۱۵
4079	علیرضا مرتضایی	Seismic collapse safety of RC bridge pier walls subjected to the near-fault ground motions	۱۴:۱۵-۱۴:۳۰
4092	علی اکبر رمضانیاپور علیرضا جوشقانی - امید عطایی امیر گلرو	کاربرد روسازی بتن متخلخل	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
4224	علی کراباسی - امیر کراباسی رضا سجودی نازاده	بررسی تنش های گاست پلیت شاهتیر بتنی با روش اجزای محدود در پلها	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰



جلسه A2 سالن شماره ۲ شنبه ۹۳/۱۱/۴ ساعت ۱۵-۳۰:۱۳

هیات رئیسه:

دکتر محمد زمان کبیر - دکتر مهدی سعیدی

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4252	محمد خانمحمدی	تحقیق آزمایشگاهی بر روی رفتار اتصالات ستون سرستون در پایه های پل های چند ستونی و راهکارهای بهسازی لوزه ای رفتار آنها	۱۳:۳۰-۱۴:۰۰
4241	امیررضا زراتی مجتبی کریمایی طبرستانی	تأثیر طوق و شرایط غیرماندگاری جریان بر پایداری سنگچین در اطراف پایه های پل	۱۴:۰۰-۱۴:۱۵
4015	اکبر میرزایی - محسنعلی شایان فر	تعیین ضابطه عرض نشیمن ایمن در پلهای دارای قوس در پلان	۱۴:۱۵-۱۴:۳۰
4184	علی اکبر رضائیانپور سید علیرضا طباطبایی مهیار پورلک	BRIDGE STRUCTURAL SYSTEM SELECTION IN URBAN AREAS - CASE STUDY OF TEHRAN INTERCHANGES AND SADR ELEVATED EXPRESSWAY	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
4216	امید افشاریان زاده ریموند صوفرازه محمد رضا منشوری	بررسی تحلیلی تأثیر استفاده از جسامت لوزهای لاستیکی با هسته سربی در ارتقای رفتار دینامیکی پل بتنی چند دهانه	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰



ساعت ۵:۱۷-۲۰:۱۵

شنبه ۱۷/۴/۹۳

جلسه A3

سالن شماره ۱۰

هیات رئیسه:

دکتر علی اکبر رمضانیانپور - Dr. Mario Paolo Petrangeli

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4209	سید امیر موسویان حجازی ابوالفضل اسلامی	بررسی عملکرد پی های نیمه عمیق باکسی و رادیه مرکب در مهندسی پل	۱۵:۳۰-۱۵:۵۰
4125	شاپور رضا فرهندزاده Salamone	Nondestructive Evaluation of Corrosion in Prestressed Strands Using Guided Ultrasonic Waves	۱۵:۵۰-۱۶:۰۵
4138	منصوره نبیان	Determining location and estimating severity of damage using sensitivities of principal components of frequency response function	۱۶:۰۵-۱۶:۳۰
4196	شاپور طاحونی -مروقی سروزی- حسن آقاخانی	ارزبانی آسیب پذیری پایه پل بتنی در اثر عملکرد نامناسب ومله آرماتورهای طولی تحت اثر زلزله های حوزه نزدیک	۱۶:۳۰-۱۶:۴۵
4182	رضا اکبری- سعید معدنی شاهرخ مالک	مطالعه اثر نامنظمی در پلان بر مشخصات دینامیکی یک پل بتنی تک دهانه	۱۶:۴۵-۱۶:۵۰
4189	علیرضا رهانی- حمیدرضا ابراهیمی مطلق	ارزبانی استفاده از جداگرهای پاندولی اصلماکی در یک پل قوسی	۱۶:۵۰-۱۷:۰۵



ساعت ۱۷:۰۵-۱۵:۲۰

شنبه ۹۳/۱۱/۴

سالن شماره ۲

جلسه A4

هیات رئیسه:

مهندس شاپور طاحونی-دکتر حامد نیرومند

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4145	محمد زمان کبیر عطا حجت کاشانی	Failure mechanism and Interfacial Stress Investigations into the CFRP-Retrofit RC Beams under High Cycle Fatigue Loading Considering Experimental and Numerical Approaches	۱۵:۲۰-۱۵:۵۰
4190	هدی خامراه سویی - رفا عباس نیا اکبر میرزایی - سپید مهدیه اسمعیل زاده سیدمهعله	تشخیص خسارت در سازه پل تحت عبور بار متحرک در حوزه زمان	۱۵:۵۰-۱۶:۰۵
4006	فرامرز خوشنودین سعید طلائعی	Damage detection of a bridge, based on a new damage index using 2D-PCA analysis and pattern recognition technique	۱۶:۰۵-۱۶:۲۰
4207	محسنعلی شایان فر- اکبر میرزایی- حمید فرجی	روش های شناسایی بار متحرک در سازه پل با استفاده از تحلیل حساسیت	۱۶:۲۰-۱۶:۳۵
4164	غلامرضا هوایی-عیسی سلاجقه- رفا زارع	Evaluating efficiency of different responses in structural damage detection by sensitivity-based analyses	۱۶:۳۵-۱۶:۵۰
4072	محمد خانمحمدی محمد جعفر کریمی	Seismic assessment of horizontally curved skewed RC bridges using elastic analysis	۱۶:۵۰-۱۷:۰۵



جلسه B0 سالن شماره ۱۰ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۰:۳۰-۸:۳۰

هیأت رئیسه:

دکتر مسعود صناعی - دکتر بیژن خالقی - دکتر اردشیر دیلمی

سخنران

کد مقاله		ساعت
اصلی 4243	Dr. Mario Paolo Petrangeli Seismic risk evaluation for 180 bridges of the "Parks Road" Highway ITALY دکتر مسعود صناعی	۸:۳۰-۹:۰۰
اصلی 4242	Finite Element Model Calibration of a Full Scale Bridge Using Measured Frequency Response Functions دکتر بیژن خالقی	۹:۰۰-۹:۳۰
اصلی 4250	Innovative Bridge Construction to Replace the Skagit River Bridge دکتر شروین ملکی	۹:۳۰-۱۰:۰۰
اصلی 4256	Nonlinear finite element modeling of integral abutment bridges for seismic and gravity loading	۱۰:۰۰-۱۰:۳۰



جلسه B1 سالن شماره ۱۰ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۲:۳۰-۱۱:۰۰

هیات رئیسه:

دکتر مهدی سعیدی - دکتر مسعود صنایعی

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
4231	علی اکبر مقمودی مهدی غفوری دستجردی	شکل پذیری، جذب انرژی و شکست برشی پانچ در عرشه‌های بتن خودتراکم مقاومت بالای دارای الیاف فولادی	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
4205	سارا مشفق، ابوالفضل اسلامی، مجالدین میرمحمد حسینی	Aut-CPT and pile database-CPT data and Pile loading test records correlation	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
4221	عطا حجت کاشانی سروش اخگری	ارزیابی رفتار استاتیکی و دینامیکی پلهای ریلی کامپوزیت با استفاده از دینامیک از دینامیک در وسط دهانه پل	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
4135	سید مهدی احمدیان عباس طحانی	انواع آسیب های صندوقه‌های بتنی پیش ساخته در زمان نصب پل ها به شیوه طره متعادل و روش های ترمیم آنها	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
4044	کیانوش سامانی پور حسن وفاقی	بررسی اثر تراکم ترافیکی در آنالیز دینامیکی پلها	۱۲:۱۵-۱۲:۳۰



جلسه B2 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۲:۳۰-۱۱:۰۰

هیات رئیسه:

دکتر اردشیر دیلمی - دکتر اکبر اسفندیاری

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4114	شاپور طاحونی حمید هاشملو	ارزیابی تاثیر روکش بتنی در بهبود عملکرد لرزهای وصله آرماتورهای طولی پایدی پل	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
4173	حسین خرازی محمد خانمحمدی	بررسی لرزهای عرشی پل های قطعی پس کشیده تحت اثر مولفه قائم زلزله با استفاده از تحلیل بار افزون	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
4113	علیرضا رهایی سید محمد رضوی	تغییر شکل تابع زمانی پل های طره ای متعادل	۱۲:۰۰-۱۱:۴۵
4195	فرزادحاجی زینب نبی زاده	Reliability Analysis of Pylons and Piers System under Seismic Force in Cable Bridge	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
4212	سید ملاح بیرونی مهران نصری مهدی توکلان	بهینه سازی هزینه های چرخه ای جیات در بهسازی پل ها با در نظر گرفتن عامل ایمنی با استفاده از برنامه ریزی ریاضی	۱۲:۳۰-۱۲:۱۵



جلسه B3 سالن شماره ۳ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۲:۳۰-۱۱:۰۰

هیات رئیسه:

دکتر خسرو قوامی - دکتر شروان عطایی

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4257	دکتر شاهرخ مالک	Bridge Engineering in Iran - A State of the Art Report	۱۱:۰۰-۱۲:۳۰
4003	علیرضا قاری قرآن امین رفیع زاده	تعیین مشخصات مودال پل راه آهن سجری برای بررسی های دینامیکی به وسیله آزمایش میدانی با تحریک اجباری	۱۱:۳۰-۱۱:۴۵
4061	پویا حیدری دیگهسرا شاهرخ مالک	کاربرد شبکه‌های دو لایه مختلط در عرشه پل‌های با دهانه‌های کوتاه تا متوسط	۱۱:۴۵-۱۲:۰۰
4208	نیما ولی بیگ شعق توکل	تأثیر هندسه در گونه‌شناسی و تکنولوژی ساخت پل‌های تاریخی ایران	۱۲:۰۰-۱۲:۱۵
4089	صادق کاظمی حسن جلیلی‌فر	بررسی رفتار مکانیکی بتن‌های بازیافتی مسلح شده با الیاف فولادی	۱۲:۱۵-۱۲:۳۰



ساعت ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰

یکشنبه ۹۳/۱۱/۵

سالن شماره ۱۰

جلسه B4

هیات رئیسه:

دکتر شهاب افخمی - دکتر سیدشمس الدین موسوی

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
4043 اصلی	فرزاد حاتمی - پرویناز ارش نیبا - سعید فگارپور چهارمی	INVESTIGATION BEHAVIOR OF FIBER REINFORCED POLYMER (GFRP) BEAMS ON STEEL BRIDGE DECK BY NUMERICAL METHOD ارائه روش بهسازی لرزه ای پلها و آموزش نرم افزار CSI Bridge (Video Conference-Edmonton, CANADA)	۱۳:۳۰-۱۴:۰۰
-	صادق کاظمی		۱۴:۰۰-۱۴:۳۰
4259	سپینا نعیمی	The Structural Investigation of Bosphorus Suspension Bridges	۱۴:۳۰ - ۱۴:۴۵
4062	مریم صابردل ساده محمد خانمحمدی	بررسی اثر کوله در پل‌های منظم نزدیک گسل	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
4091	علیرضا رهایی مجید تاجیک	The effect of using friction pendulum bearing in seismic isolated curved bridges in near strong ground motions regions	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵



جلسه B5 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰

هیات رئیسه:

دکتر مسعود صناعی - دکتر شاهرخ مالک

کد مقاله	مستخران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4054	امیر بهروز حاسی فریبا شانان فرامرز خوشنودیان	Optimal excitation and sensor placement for damage identification in bridge structures	۱۳:۳۰-۱۴:۰۰
4031	محمودرضا شیراوند پارسا پروانه‌رو	بررسی اثر انفجار بر عرشه پل با مقطع باکس بتنی پیش تنبیده	۱۴:۰۰-۱۴:۱۵
4110	سید کامیل هاشمی	بررسی ظرفیت عرشه های متداول پل های ایران در برابر نیروهای ناشی از انفجار های اتفاقی	۱۴:۱۵-۱۴:۳۰
4040	سید محمدحسین شامخی شاهرخ مالک	بررسی تاثیر کاربرد سیستم‌های انرژی‌لاسیون از تقاضای پایه‌ها و شاورده‌ها در رفتار لرزه‌ای پل‌های نامنظم یکپارچه دارای پایه‌های با ارتفاع و سختی متفاوت	۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
4214	شاپور طاحوفی - حامد شیخ زاده - علیرضا صالحی فوادالدین کریمی - حمیدرضا کلهر و	طرح EPC مقاوم‌سازی و بهسازی لرزه‌ای پل راه آهن رودشور	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰



جلسه B6 سالن شماره ۳ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰

هیات رئیسه:

مهندس رضا صادق دوست - دکتر حمیدرضا صبا

کد مقاله	سختنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4132	توح تقی خانی آرمان مصیبی سعید طالبی-سعید ترخان مریم قره چایی-سارا لطفلی	Structural Health Monitoring of Cable Stayed Benchmark Bridge by Wireless Smart Sensor Network	۱۳:۳۰-۱۴:۰۰
4128	رضا اکبری- سعید معدنی شاهرخ مالک علیرضا قاری قرآن	Comparison of the structural dynamic parameters using in model based structural health monitoring	۱۴:۰۰-۱۴:۱۵
4185	مهلبی نعمت زاده- سعید فطلی خجیر ابوالقاسم سالاری- مرتضی تقی پوری	گزارش آزمایش مودال و نتایج بررسی رفتار دینامیکی پل «سی و سه پل» اثر تنش برشی در سطح مشترک هسته بتنی و لوله فولادی روی جدول الاستیسیته ستون های بتنی محصور شده با لوله فولادی پیش تنبیده	۱۴:۱۵-۱۴:۳۰ ۱۴:۳۰-۱۴:۴۵
4111	علیرضا زهائی علی میرزاده قاریباف سجاد جوادى نسب میثم رضائی امیرکیوان قربانی تنها	ارزایی عملکرد لرزه ای پل های قابی شکل فولادی و مقایسه با شاخص های خرابی	۱۴:۴۵-۱۵:۰۰
4107		Seismic Behavior and Vibration Control of Lali Cable-Stayed Bridge Using TMD	۱۵:۰۰-۱۵:۱۵



جلسه B7 سالن شماره ۱ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۰۰-۱۵:۳۰

هیات رئیسه:

دکتر فریدون مقدس نژاد - دکتر بیژن خالقی

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4226	محمد کاشانی نوین بهرام یوسفی محمود عامری	ارزیابی قابلیت استفاده از رادار نفوذی زمین در بازرسی و نگهداری پلها	۱۵:۳۰-۱۶:۰۰
4219	مجتبی نوروززاده حسین تحقیقی	تحلیل عددی پل‌های بزرگراهی در برابر مولفه قائم زلزله	۱۶:۰۰-۱۶:۱۵
4127	فاطمه ولیچواه فریده اسدی ابوالفضل اسلاهی	بررسی شرایط اجرای سیستم زیر سازه پل ملی خلیج فارس؛ پندرعیاس - قشم	۱۶:۳۰-۱۶:۱۵
4139	حامد ابراهیمی	مقایسه توزیع بار متحرک، بین شاهتیرهای کناری و میانی در پل‌ها با عرشه دو عظمی، به روش اجزای محدود و روش آیین‌نامه ای	۱۶:۳۰-۱۶:۴۵
4229	بهزاد فضلی نژاد فریاد حاتمی فرزاد حاتمی	بررسی عملکرد میراگر PVD در کاهش ارتعاشات ناشی از بار ترافیکی در پلها	۱۷:۰۰-۱۶:۴۵
4206	صدیقه اخلاصی نیا، عباس اشرفی، عبدالله حسین دهنشتی، داوود پورویس	تحلیل نوار محدود پلها و صفحات تاشده با تکیه گاه های میانی	۱۷:۰۰-۱۷:۱۵



جلسه B8 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۰۵-۱۵:۳۰

هیات رئیسه:

دکتر امیر طریقت - دکتر علیرضا قاری قرآن

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4253	خسرو قوامی Dorothy K. Brown	Use of Natural and Other Non-Conventional Materials in Construction	۱۵:۳۰-۱۵:۵۰
4202	محمد مهدی علی نیا مسعود محمدزاده	تبیین مکانیزم شکست برشی تیرورق‌های فولادی اشکل خمیده در افق در داخل سیستم پل و مقایسه آن با تیرورق‌های تکی معادل‌سازی شده	۱۶:۰۵-۱۵:۵۰
4157	حسین قهری صرامی محمود حسینی	مقاوم سازی پل ها با استفاده از تجهیزات مستهلک کننده انرژی	۱۶:۲۰-۱۶:۰۵
4028	کیانوش سامانی پور - حسن وقایی بهشاد مهاجر ایروانلو مجتبی صالحی هومن حاجی کندی	بررسی اثر تراکم تراکی در آتالیز دینامیکی پلها کاربرد استفاده از ردیف شمع غیر مستغرق در کاهش آبشستگی موضعی پایه کناری پل	۱۶:۳۵-۱۶:۲۰
4133	محمد خان محمدی زهرة باربان فتنیده	پاسخ غیر خطی پل‌های بتنی با پایه‌ی دیوارزی غیر مششوری با استفاده از مدل‌های کلی تگر و جزئی تگر	۱۶:۵۰-۱۶:۳۵
4090			۱۶:۵۰-۱۷:۰۵



جلسه B9 سالن شماره ۳ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۱۰-۱۵:۳۰

هیات رئیسه:

دکتر اردشیر دیلمی - دکتر رضا اکبری - دکتر فرامرز خشنودیان

کد مقاله	سخنران	نام مقاله	ساعت
اصلی 4258	اردشیر دیلمی؛ علیرضا زنگونی	اثر ارتفاع تیر بر روی رفتار اتصالات گیردار تیرهای عرضی در پل های فولادی	۱۵:۳۰-۱۵:۵۰
4183	سید محمدی، رضا اکبری، شایمخ مالک	سنجش سلامت و ارزیابی کیفیت اجرای عرشه پلهای بتنی چند دهانه به کمک تست مودال	۱۵:۵۰-۱۶:۰۵
4106	هادی سلطان زاده Jörg Hildebrand	Strengthening of bridge by using CFRP	۱۶:۰۵-۱۶:۳۰
4163	غلامرضا هوابی	Evaluation of Strength and Ductility of Cross Spirally Circular Reinforced Concrete Bridges Column Using Experimental Results	۱۶:۳۰-۱۶:۳۵
4130	محسن احمدنژاد ابوالفضل اسلامی-علی اکبری	مورمت و بازسازی پل بتنی عابر پیاده بابلوس مطالعات، مراحل اجرایی و بهره‌برداری	۱۶:۳۵-۱۶:۵۰
4200	مصطفی شایان‌فر، اکبر میرزایی، ابوالفضل بابایی‌زاده	شناسایی آسیب در سازه پل با استفاده از تبدیل ویولنت	۱۶:۵۰-۱۷:۰۵



بخش پوستر

جلسه B10 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۲:۳۰-۱۱:۰۰

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4191	سید مهدیه اسمعیل زاده سیدمکمله، اکبر میرزائی، رضا عباس نیا، هدی خادم زاده سهی	بررسی و مقایسه پاسخ دینامیکی سازه پل تحت اثر عبور بار، جرم و سیستم جرم - فنر متحرک
4050	محمود رضا شیرآوند، نسیم قلی پور	بررسی پاسخ لرزه ای پل های قوسی با در نظر گرفتن اندرکنش خاک و سازه
4063	مسعود قدیمی، محمودرضا شیرآوند، پارسا پروانه‌رو	بررسی اثر کجی (بیه) بر ضریب رفتار لرزهای پل های قابی شکل
4210	محمد خیام، سهیلا مدرسی شریف	بررسی عملکرد پل های دارای جداگر لرزهای در حوزه نزدیک گسل
4118	علی آریابنور، علیرضا قاری قرآن	Investigate the control vibration deck cable bridges using damper Expansion Joint bridge
4098	حامد ابراهیمی، اکبر واقفی	مطالعه تاثیر سیستم های مقید کننده طولی بر عملکرد لرزهای پل های متداول کشور
4180	سعید معدنی، رضا اکبری، شاهرخ مالک	مقایسه مشخصات دینامیکی دو پل بتنی همسان با شرایط تکیه گاهی متفاوت



بخش پوستر

جلسه B10 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۲:۳۰-۱۱:۰۰

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4137	عباس طحانی، سید مهدی احمدیان	اثرات آبرودینامیکی در پلهای معلق و ترکیبای و مطالعه موردی پل لالی خوزستان
4136	عباس طحانی، سید مهدی احمدیان	روش های اجرایی خاص در پل های صندوقی پیش ساخته طره متعادل
4220	علا حجت کاشانی، سروش انگری	بررسی اثر وجود دیافراگم در پل های کامپوزیتی
4041	فرامرز خشیودیان، سامان موزینسین، سعید طلایی	Neural Network-based damage detection for elements in a truss bridge
4211	رهنمود صوفرازاده	اجرای سیستم مدیریت نگهداری پل ها (BMS) در استان خراسان رضوی و نتایج حاصل از آن
4012	محسنعلی شایان فر، اکبر میرزایی، یاسر جعفری پور	بررسی انواع روش های فیلترینگ در شناسایی خرابی پل
4055	محمدرضا شیراوند، نسیم قلی پور	بررسی عملکرد لرزه ای پلهای بتنی با مقطع باکس پس کشیده تحت اثر زلزله های حوزه نزدیک



بخش پوستر

۱۳:۳۰-۱۵:۰۰ ساعت

۹۳/۱۱/۵ یکشنبه

سالن شماره ۲

جلسه B11

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4223	علی آکر مقصودی، هما حقیقی	مروری بر کاربرد آلبازهای حافظه دار شکی در مهندسی عمران، به ویژه پل ها
4144	علی عزیزی ناصرآباد، عباسعلی شاهرودی	طراحی سازه پل بر روی رودخانه شهر بایلسر متناسب با نظرات و علایق افراد و با رویکرد کاربر محور(مهندسی کانسی در طراحی سازه پل)
4104	مختار جلیلیان، ناصر تقی زاده، لیلی دل پیشه	تحلیل و بررسی عملکرد سازه های نوین کامپوزیتی در مهندسی پل
4121	مختار جلیلیان، ناصر تقی زاده	Application of Seismic Engineering Aspects in Bridge Structures
4042	احسان احمدی، عماد شاهرودی، امیر گلرو	Survey of Image-Based Methods Applications in Bridge Inspection
4166	غلامرضا هوانی، حسن جلیل فر، رضا محمد زاده	Life Cycle Environmental and Economic Impacts of the Use of Concrete Bridges With UHPFRC
4088	محمود رضا شیرآوند، سامان پروین مرینی	نخت بارهای FRPبررسی رفتار پلهای بتنی مقاوم سازی شده با لرزه ای



بخش پوستر

یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۵:۰۰-۱۳:۳۰ جلسه B11 سالن شماره ۲

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4203	محمدمهدی پژوهش، محمودرضا پژوهش	پل مشیر، سازو رانی ستبر و باشکوه بر روی رودخانه دالکی
4227	فرزاد حاتمی، مریم مریطاسعدی، سروش اخگری، علیرضا رضایی آشتیانی	ارزیابی وضعیت سازه‌ای پل بتنی بزرگراه حکیم رودخانه کن و ارائه مدل پیشنهادی جهت تعمیر و بهسازی لرزه ای
4119	علی آر پانچور، علیرضا قاری قرآن	Assessment the nonlinear behavior of cable bridge isolated by under the earthquake force
4193	محمد طبسی، شروان عطایی	Increasing the axel load of masonry arch bridge with FRP
4086	میلاد آفرینی فرد، محمد خانمحمدی	اثر درزهای قائم در رفتار عرشه پل‌های سگمنتال پس تنبیده در برابر زلزله‌های قائم نزدیک گسل
4036	علیرضا قاری قرآن، متین شاهزیدی	بررسی و مقایسه ضرب ضربه دینامیکی پل های راه آهن در آیین نامه های مختلف
4116	عادل محمدیگی، امیر طریقت	شناسایی آسیب در عرشه پلهای بتنی با استفاده از روش آنالیز موحک
4161	رضا کریمی محمدی، حمیدرضا محمدی	بررسی تاثیر عدم قطعیت مصالح فولادی و بتنی بر منحنی شکنندگی لرزه ای پلها



بخش پوستتر

جلسه B12 سالن شماره ۲ یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۰۰-۱۵:۳۰

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4188	اکبر حقى نژاد، مهدى نعمت زاده	تجزیه و تحلیل اجزای محدودی ستون‌های (STCC) تحت بار فشاری محوری
4228	علیرضا عربها نجف آبادی	اثر سختی تکیه گاهی پلهای تیر-دال در تحلیل طیف پاسخ کالترنس
4080	علیرضا مرتضایی	Plastic rotation capacity of RC bridge pier walls subjected to the near-fault ground motions
4009	عمادالدین مجدآبادی فراهانی، شاهرخ مالک	مطالعه رفتار لرزه‌ای پل‌های قوسی بتن آرمه بالاگذر
4181	سعید معدنی، رضا اکبری، شاهرخ مالک	پایش و ارزیابی رفتار دینامیکی یک پل بتنی جعبه‌ای در طول عملیات تعریض
4096	محمودرضا شیراوند، پارسا پروانه رو	عملکرد عرشه پلهای بتنی با شاهتیرهای پس کشیده تحت اثر بارگذاری انفجاری
4158	محمد شعبانی، یویان قاسمی	بررسی اثر مولفه قائم زلزله بر پل‌های ترکیه‌ای



بخش پوستر

یکشنبه ۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۰۰-۱۵:۳۰ جلسه B12 سالن شماره ۲

کد مقاله	ارائه دهنده	نام مقاله
4139	مسعود باباخانی، ناهید نادرخانی، بهراد بیات، پویان قاسمی	انتخاب بهینه نوع تقاطع غیر همسطح بر اساس تحلیل های ترافیکی، ایمنی و اقتصادی
4174	ریموند صوفرازه	اجرای سیستم مدبریت نگهداری پل ها (BMS) در استان خراسان رضوی و نتایج حاصل از آن
4213	علاءالله حاجی مداری، مجید ملک زاده، محمد پورنصیری حقیقت مسجدی	بررسی اثر مولفه قائم زلزله بر رفتار لرزه ای پایه پل های بتنی
4222	پرینسا یعقوب نژاد اصل	The Investigation Of The Effect Of Skew Angle On The Dynamical Responses Of The Skewed Concrete Box Girder Bridges
4233	شورش احمدی خطیر، محسن بزرگی نسب	عملکرد قاب های فولادی مهاربندی شده برون محور EBF مبتنی بر سطح عملکرد
4014	رضا عباس نیا، اکبر میرزای، محسنعلی شایان فر	مقایسه روش های مختلف شناسایی آسیب در سازه پل بر پایه حساسیت پاسخ
4143	امید اقلیدس، محمدرضا حاجی	Defect location in concrete bridge decks via nondestructive methods



جلسه C0 سالن شماره ۱۰ دوشنبه ۹۳/۱۱/۶ ساعت ۱۰:۰۰-۸:۰۰

هیات رئیسه:

دکتر شهاب افخمی - دکتر علی اکبر رمضانیاپور - دکتر محسنعلی شایانفر

کد مقاله	سخنران	ساعت
اصلی 4255	دکتر علی اکبر رمضانیاپور Optimization of steam curing process on mechanical properties and durability of self compacting concrete (SCC) used in Sadr Bridge segments	۸:۳۰-۸:۰۰
اصلی 4240	دکتر علیرضا رهایی روش پایش سلامت و تعیین شرایط عملکرد پلها	۹:۰۰-۸:۳۰
اصلی 4246	دکتر شهاب افخمی ATHABASCA RIVER BRIDGE ON HWY 40 IN ALBERTA, CANADA: ASSESSMENT, REHABILITATION, AND WIDENING	۹:۳۰-۹:۰۰
اصلی 4013	دکتر محسنعلی شایانفر معرفی یک روش جدید شناسایی آسیب بر پایه حساسیت پاسخ در سازه پل	۱۰:۰۰-۹:۳۰



کارگاه‌های تخصصی و ارائه سمینار چهارمین کنفرانس بین المللی پل

تاریخ و ساعت	محل برگزاری	مدت ارائه	ارائه دهنده	عنوان کارگاه
۹۳/۱۱/۴ ساعت ۱۷:۳۰	سالن شماره ۲	۲ ساعت	دکتر محمد خانمحمدی - دکتر مهدی سعیدی	کارگاه استانداردها و آیین نامه های ملی و بین المللی در زمینه طراحی و بهسازی پلها
۹۳/۱۱/۵ ساعت ۱۷:۳۰	سالن شماره ۲	۲ ساعت	دکتر مسعود صناعی - دکتر علیرضا رهایی دکتر اسفندیاری	کارگاه پایش سلامت پل ها و ابنیه فنی
۹۳/۱۱/۶ ساعت ۱۲:۳۰	سالن شماره ۲	۲ ساعت	دکتر محمد احسانی - دکتر بیژن خالقی	کارگاه روشهای تعمیر، تقویت و بهسازی لوزه ای پلها و ابنیه فنی
۹۳/۱۱/۶ ساعت ۱۵:۳۰	سالن شماره ۲	۲ ساعت	دکتر شهاب افخمی - دکتر سیدشمس الدین موسوی - مهندس امین پور - موسسه شهید رجایی	کارگاه ملاحظات طرح و اجرای پلهای ویژه
۹۳/۱۱/۶ ساعت ۱۷:۳۰	دانشکده عمران - سالن شماره ۳۳۰	۲ ساعت	شرکت پیش تنیدگی استرالیا - شرکت وینسا - شرکت جنرال مکابیک	ارائه سمینار تجهیزات و سیستم های اجرای پل



جلسه C1

دوشنبه ۹۳/۱۱/۶

اختتامیه

۱۱:۰۰-۱۱:۳۰	گزارش جمع بندی کنفرانس
۱۱:۳۰-۱۲:۰۰	سخنرانی اختتامیه
۱۲:۰۰-۱۲:۳۰	اهدای لوح تقدیر