طرح جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار تهران

بنیاد دانش آزاد



آبان ۱۳۹۶ مجوز انتشار





فهرست مطالب

۴	شناسنامهٔ رویداد	١
Y Y Y Y	نرمافزار آزاد چیست؟ ۱.۲ تاریخچه	۲
٧	معرفی جوامع کاربری نرمافزار آزاد و دانش آزاد	٣
٨	تاریخچهٔ روز آزادی نرمافزار	۴
٨	۱.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۲ در تهران	
٩	۲.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۴ در تهران	
١.	۳.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۵ در تهران	
17 17	اهداف کلی همایش	۵
14	۱.۵ اهداف موضوعی	
۱۳	منافع حمایت از جامعه	۶
14	۱.۶ مواردی که میتوانید به عهده بگیرید	
14	۲.۶ مواردی که می توانیم به عهده بگیریم	
14	۱.۲.۶ امتیازات ویژه	
۱۵	۲.۲.۶ امتیازات معمولی	

۱ شناسنامهٔ رویداد

عنوان جشنواره: روز آزادی نرمافزار ۱۳۹۶ در تهران

سطح برگزاری: ٧ ملي ٥ منطقهاي ٥ بينالمللي

برگزارکننده: بنیاد دانش آزاد

نشانی وبسایت جشنواره: sfd.fsug.ir

مدت زمان: یک روز

تاریخ مورد نظر: پنجشنبه یا جمعه هفتهٔ اول بهمن ۱۳۹۶

ساعت برگزاری: از ۸ تا ۱۷

محل برگزاری مورد نیاز: سالن کنفرانس برای بخش ارائهها، چند کلاس برای برگزاری کارگاههای آموزشی به صورت موازی و مکان تبلیغات اسیانسرها

بر آورد تعداد شرکتکنندگان: بیش از ۸۰۰ نفر

محورهای اصلی جشنواره: معرفی، ترویج، کاربرد و استفاده، جذب مشارکتکننده و حمایت جامعه از پروژهها و تولید نرمافزار آزاد، دانش آزاد و سختافزار آزاد

مخاطبین جشنواره: کاربران انجمنهای نرمافزاری، دانشجویان، دانشآموزان سالهای آخر دبیرستان، کارمندان و مدیران سازمانها و شرکتهای دولتی و خصوصی، کارمندان و مدیران شرکتهای فعال در حوزهٔ تولید نرمافزار

برنامههای جانبی جشنواره: ۷ بخش پوستر ۷ کارگاههای آموزشی تعرفههای ثبتنام در کنفرانس، کارگاهها و سایر موارد: رایگان و بدون نیاز به ثبتنام نحوهٔ تامین مالی: از محل

- √ حمایت مردمی
- √ جذب حامیان مالی (اسپانسر)
- √ برگزاری نمایشگاههای جانبی
 - √ بودجه تعیین شده از قبل
 - ه ثبتنام در جشنواره

اطلاعات مربوط به دورههای قبل:

تصاویر جشنواره	محل برگزاری	تاریخ برگزاری	برگزارکننده
sfd.fsug.ir/1392/photos	فرهنگسرای هنر (ارسباران)	چهارشنبه ۳ مهر ۱۳۹۲ ساعت ۸ – ۱۷	بنیاد دانش آزاد
sfd.fsug.ir/1394/photos	سالن جابر دانشگاه صنعتی شریف و دانشکدهٔ کامپیوتر	پنجشنبه ۹ مهر ۱۳۹۴ ساعت ۹ – ۱۷	بنیاد دانش آزاد
sfd.fsug.ir/1395/photos	سالن آمفیتئاتر مرکزی دانشگاه صنعتی شریف و دانشکدهٔ کامپیوتر	پنجشنبه ۸ مهر ۱۳۹۵ ساعت ۹ – ۱۷	بنیاد دانش آزاد

برای اطلاع از رویدادهای مشابه داخلی یا خارجی (کنفرانس، نمایشگاه و ...) که به مناسبت روز آزادی نرمافزار آزاد تاکنون برگزارشده یا در آینده برگزار خواهند شد به عنوان

۴. تاریخچهٔ روز آزادی نرمافزار مراجعه کنید.

خدمات مورد انتظار ما و روشهای حمایت ذیل عنوان ۵. اهداف کلی همایش و

۶. منافع حمایت از جامعه به تفصیل مورد بررسی قرار گرفته است. درصورت تمایل برای

همكاري/حمايت از اين رويداد با تلفن همراه يا ايميل شخص رابط تماس حاصل فرماييد.

نام شخص رابط: سعید علیجانی

تلفن همراه شخص رابط: ١٩٥٤١٤٠٥٩

ايميل شخص رابط: sfd@fsug.ir

سازمانهای همکار و حامیان اصلی تا این تاریخ:

نوع حمایت/همکاری توافقشده	نام سازمان
تامین سالن فرهنگسرای ارسباران برای جشنوارهٔ سال ۱۳۹۲، در اختیار قرار دادن مکان برگزاری جلسات هفتگی بنیاد دانش آزاد ایران از تاریخ ۸ اردیبهشت ۱۳۹۲ تا تاریخ ۸ تیر ۱۳۹۳، در اختیار قرار دادن مکان برگزاری جلسهٔ هماهنگی با مشارکتکنندگان جشنواره در سال ۱۳۹۵ و پذیرایی جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵	سازمان فناوری اطلاعات (itc.ir)
پذیرایی جشنوارهٔ سال ۱۳۹۲ و حمایت مالی از جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴	مرکز ملی توسعه و بکارگیری نرمافزارهای بومی و آزاد/متنباز ایران
تامین سالن جابرابن حیان برای جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴ و سالن آمفی تئاتر مرکزی، سالن خوارزمی و سالن سلف برای جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵	دانشگاه صنعتی شریف
همکاری در برگزاری جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵	انجمن علمي كامپيوتر دانشگاه شريف
در اختیار قرار دادن مکان جلسات سنجش علمی ارائهها و کارگاههای جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۵ و ۱۳۹۳ تا کنون	شركت بندار سوبان سامانه
حمایت مالی از جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴	فناوران آنيسا
پذیرایی شرکتکنندگان از ساعت ۹ تا ۱۳ در جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴	بستنی و لبنیات میهن
ارسال پکیج تیشرت و برچسب با طرح تور از آلمان برای جشنوارهٔ سال ۱۳۹۴	پروژهٔ تور
اهدای هدیههای ارائههای برتر جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵ و اهدای سرور ابری به جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵	شرکت پارسپک
حمایت مالی از جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵	شرکت جهانگردی و هتلداری سفرهای طلایی
پخش زندهٔ جشنوارهٔ سال ۱۳۹۵	شركت لحظهنگار

۲ نرمافزار آزاد چیست؟

۱.۲ تاریخچه

نرمافزار آزاد زمانی به وجود آمد که ذهن خلاق فردی به نام ریچارد استالمن تحمل اشکالات نرمافزارهای انحصاری آن زمان مانند یونیکس را نداشت. او نخواست برای استفاده از هر نرمافزاری اجازه بگیرد یا در استفاده از نرمافزارها برای انجام کارهای دلخواهش محدود شود، لذا تصمیم گرفت پروژهای را راهاندازی کند که به این انحصار پایان دهد. در سال ۱۹۸۳ پروژه وای را در آزمایشگاه هوش مصنوعی دانشگاه MIT آغاز کرد و در سال ۱۹۸۵ بنیاد نرمافزارهای آزاد را بنا نهاد.

۲.۲ تعریف نرمافزار آزاد

نرمافزار آزاد، همراه کد منبع و قوانینی منتشر می شود که آزادی استفاده، بررسی، ویرایش، بهبود و بازنشر کد نرمافزار را تضمین می کنند. نرمافزاری که این چهار آزادی را داشته باشد نرمافزار آزاد نامیده می شود. در نرمافزارهای غیرآزاد افراد برای استفاده از نرمافزار باید مجوز آن را خریداری کنند یا از راه غیر قانونی از آن استفاده کنند، اما در نرمافزار آزاد افراد برای استفاده مجبور به خرید مجوز نیستند. در نرمافزار آزاد از راههایی مانند فروش فایل دودویی یا راهنماها، فروش خدمات و راهاندازی سرویس می توان کسب درآمد کرد.

۳ معرفی جوامع کاربری نرمافزار آزاد و دانش آزاد

گروههای بسیاری در ایران و بقیهٔ کشورهای جهان به صورت فیزیکی یا آنلاین در زمینهٔ نرمافزار آزاد، سیستمعامل گنو/لینوکس، دانش آزاد، آموزش و نشر آزاد دورههای علمی، نشر مقالات آزاد علمی و ... فعالیت میکنند. فعالیت این گروهها در بیشتر موارد توسط افراد داوطلب و به صورت خودجوش انجام میگیرد. به عنوان مثال بنیاد نرمافزار آزاد سی سال است که در راستای گسترش نرمافزار آزاد، دانش آزاد کامپیوتر و حفظ حریم شخصی افراد فعالیتهای مستمری انجام میدهد و در نتیجهٔ این فعالیتها توانسته است سیستمعامل آزاد گنو/لینوکس

¹ Richard Mattew Stallman

² Unix

³ Free Software Foundation

⁴ Binary

را به جایگاه شایسته ای در جهان تکنولوژی امروز برساند. نرم افزار آزاد در هر زمینه ای از دنیای دیجیتال که وارد شده است اگر نگوییم که گوی سبقت را از رقیبان انحصاری خود ربوده است، پابه پای آنان در دنیای مدرن امروز به پیش رفته است. ویکی پدیا که حاصل تزویج نرم افزار آزاد و دانش آزاد است امروزه نه تنها بزرگترین دانشنامهٔ عمومی این قرن است بلکه با هزینهٔ کمکهای داوطلبانهٔ افراد علاقه مند به گسترش دانش آزاد اداره می شود. در ایران جوامع نرم افزار آزاد عمر طولانی تری نسبت به جوامع دانش آزاد دارند. گروه کاربران لینوکس تهران (تهران لاگ) یکی از اولین جوامع فعال نرم افزار آزاد در ایران است. دستهٔ دیگر گروههای فعال در زمینهٔ دانش آزاد می و نیزیکی از گذشته مشغول به فعالیتند که برای دستهٔ مجازی آن می توان به سایتهای کلاس درس ۱، مکتبخونه ۱، مرکز گسترش عدالت آموزشی (آلا) ۴ و برای دسته فعالیت های تاید دانش آزاد فعالیت می کند. هدف بنیاد دانش آزاد فعالیت در زمینههای کامپیوتر، برق، علوم انسانی و ... فعالیت می کند. هدف بنیاد دانش آزاد فعالیت عمیقتر در همهٔ جنبههای اجتماعی و بسط دادن عوامل گسترش نرم افزار آزاد و بررسی ریشههای ارتباطی جنبههای مختلف نرم افزار آزاد و اجتماع است.

۴ تاریخچهٔ روز آزادی نرمافزار

کاربران نرمافزار آزاد روز آزادی نرمافزار^۵ را جشن میگیرند. هدف اصلی این رویدادها، معرفی و تشویق دیگران به استفاده از نرمافزارهای آزاد است. اولین بار این روز در ۲۸ اوت سال ۲۰۰۴ توسط ۷۰ گروه در نقاط مختلف جهان جشن گرفته شد. هر ساله بیش از ۳۰۰ گروه کاربری در سراسر دنیا این رویداد را برگزار میکنند. سالهای پیش به جز تهران این رویداد توسط گروههای فعال کاربری شاهین شهر، اصفهان، رشت، مشهد، کرج و دانشگاه علم و صنعت برگزار شد. سال ۱۳۹۲ و ۱۳۹۴ بنیاد دانش آزاد مجری برگزاری این جشنواره در تهران بود.

۱.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۲ در تهران

جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۲ در تهران ٔ با محوریت آشناسازی جامعه با نرمافزار آزاد و بررسی تفاوتهای آن با سایر سیستمهای موجود، در تاریخ چهارشنبه π مهر ۱۳۹۲ ساعت

¹ kelasedars.org

² maktabkhooneh.org

³ sanatisharif.ir

⁴ www.fsug.ir/wiki

⁵ Software Freedom Day

⁶ sfd.fsug.ir/1392

۸ الی ۱۶:۳۰، در دو بخش کارگاههای تخصصی و ارائهها در فرهنگسرای ارسباران برگزار شد. شرکت در این جشنواره برای همهٔ علاقهمندان، آزاد و رایگان بود.

۲.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۴ در تهران

جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۴ در تهران^۱، در تاریخ ۹ مهر ۱۳۹۴ مصادف با ۱ اکتبر ۲۰۱۵، از ساعت ۹ تا ۱۷ به وقت تهران در سالن جابرابن حیان و دانشکده کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف در دو بخش کنفرانس و کارگاههای آموزشی برگزار شد. در طول این مدت بیش از ۸۰۰ نفر از شهرهای مختلف ایران در این جشنواره شرکت کردند. شرکت در این جشنواره برای همهٔ علاقه مندان، آزاد و رایگان بود و بیشتر هزینه ها از طریق دونیشن افراد جامعهٔ نرمافزار آزاد در ایران تامین شد.

بیشتر سخنرانیهای بخش کنفرانس با موضوعات غیرفنی بود. ارائهدهندگان بخش کنفرانس دربارهٔ موضوعات اهمیت حریم شخصی، جامعهٔ نرمافزار آزاد، معرفی نرمافزار آزاد، معرفی مدارک LPIC، درس حجیم آنلاین آزاد (ماک)، نرمافزار آزاد در کلانداده،

بنیاد نرمافزارهای آزاد/متنباز ایران، ابزارها، آینده و رهنمودهای ویکیپدیا و سامانهٔ DLP سخنرانی کردند. ابتدای مراسم فیلم پیام ریچارد استالمن که به مناسبت جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار تهران ضبط کرده بود، پخش شد. همچنین در بخشهای استراحت، دو انیمیشن آزاد بنیاد بلندر به نامهای Sintel و Cosmos Laundromat، مصاحبهٔ نلسون ماندلا دربارهٔ اوبونتو و کلیپ We are Linux یخش شد.

در بخش کارگاهها، کارگاههای متنوعی با موضوعات فنی و عمومی به صورت موازی با بخش کنفرانس ارائه شد. کارگاه نصب و استفاده از سیستم عامل گنو/لینوکس در لابی دانشکده کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف از ساعت ۱۰ تا ۱۶ برگزار شد. سایر کارگاهها با موضوعات ابزارهای توسعهٔ ویکیپدیا، ابزارهای حفظ حریم شخصی، آموزش نرمافزار بلندر، فریمورکهای فرانتاند، سختافزار آزاد و آردوئینو، Scratch منیت (با موضوعات فرانتاند، سختافزار آزاد و آردوئینو، Scratch مفید و تست نفوذ به شبکه)، برنامهنویسی (با موضوعات نوشتن اپلیکشن با ۹۲ و آشنایی با زبان برنامهنویسی ۹۲)، برنامهنویسی وب (با موضوعات نوشتن اپلیکشن با و کامپوننتنویسی برای جوملا) و سامانهٔ کنترل ورژن گیت در کلاسهای دانشکدهٔ کامپیوتر برگزار شد. همچنین از مجموع ۲۳۲ پیامک ارسال شده در مسابقهٔ پیامکی ارائه اول با ۳۴ پیامک، ارائه دوم با ۳۳ پیامک و ارائه سوم با ۳۲ پیامک برنده شدند و جوایزی از طرف اسپانسر جشنواره به این افراد تقدیم شد.

همچنین یکی از بخشهای موازی در این جشنواره نقاشی لوگوهای نرمافزار آزاد روی تیشرت بود. در این بخش افراد تیشرتهای خود را در اختیار برگزارکنندهٔ آن قرار دادند و او روی sfd.fsug.ir/1394

لباسهای افراد طرحهای مورد نظر را نقاشی کرد که سود حاصل از آن صرف هزینههای خود جشنواره شد.

در این جشنواره ۱۶ نفر به عنوان تیم اجرایی و برگزارکنندهٔ رویداد و ۱۹ نفر به عنوان استف در روز جشنواره مشارکت کردند و از میان ۳۳ نفری که در سایت جشنواره مقاله یا پیشنهاد برگزاری کارگاه ثبت کردند بعد از برگزاری جلسات داوری ۱۳ نفر در بخش کارگاهها و ۱۰ نفر در بخش همایش مطالب خود را ارائه کردند و شش عدد کلیپ جمعا به مدت ۲۸ دقیقه در سالن اصلی پخش شد. متاسفانه به دلیل نواقص فنی بعضی از ارائهها یا کارگاهها ضبط نشدند یا نیمهکاره ضبط شدند با این حال از مجموع ۲۴ ساعت محتوای ارائه شده در بخش کارگاهها و همایش، بعد از تدوین جمعا ۱۲ ساعت فیلم سخنرانی به دست آمد که هر کدام در پنج قالب مختلف در سایتهای یوتیوب، تختهسفید و آرشیو آپلود شدند.

میزان حمایتهای مالی انجام شده مبلغ یک میلیون و چهارصد و سی هزار تومان توسط پنجاه نفر و با بالاترین مبلغ پانصد هزار تومان بوده است. در این رویداد در مجموع حدود دو میلیون و پانصد هزار تومان خرج شده که گزارش ریز آن در سایت جشنواره منتشر شده است. بازتاب جشنواره در رسانهها به گونهای بود که تعدادی از نشریات، فرومهای اینترنتی، بلاگها، سایتهای خبری، سایتهای مرتبط با نرمافزار آزاد و شرکتهای فناوری اطلاعات، خبر برگزاری جشنواره را منتشر کردند. همچنین شبکهٔ تلویزیونی الکوثر گزارشی به زبان عربی از جشنواره تهیه و پخش کرد. طرحهای گرافیکی استفاده شده در این گزارشها و سایتها از طریق سایت رسمی جشنواره منتشر شدند.

در انتها، پس از تقدیر از تیماجرایی، ارائهدهندهها و حامیان مالی جشنواره، با عکس دستهجمعی شرکتکنندگان، مراسم به پایان رسید.

۳.۴ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۵ در تهران

جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار سال ۱۳۹۵ در تهران^۱، در تاریخ ۸ مهر ۱۳۹۵ مصادف با ۲۹ سپتامبر ۲۰۱۶، از ساعت ۹ تا ۱۷ به وقت تهران در سالن آمفی تئاتر مرکزی و سالن خوارزمی و کلاسهای طبقهٔ اول دانشکده کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف در سه بخش کنفرانس، کارگاههای آموزشی و پوستر برگزار شد. در طول این مدت بیش از ۸۰۰ نفر از شهرهای مختلف ایران در این جشنواره شرکت کردند. شرکت در این جشنواره برای همهٔ علاقه مندان، آزاد و رایگان بود و بیشتر هزینه ها از طریق دونیشن افراد جامعهٔ نرمافزار آزاد در ایران تامین شد.

بیشتر سخنرانیهای بخش کنفرانس با موضوعات غیرفنی بود. ارائهدهندگان بخش کنفرانس دربارهٔ موضوعات اوپناستریتمپ، خلاقیت و دانش آزاد؛ ظهور طبقهای جدید در جامعه، سیاستهای کمتر شناختهشدهٔ ویکیپدیا، آزادی و محرمانگی در رایانش همراه، چه هنگام

نرمافزار آزاد به دام غیرآزاد میافتد؟، معرفی نرمافزار بلندر، اقتصاد نرمافزار آزاد، برنامهٔ آموزشی ویکیپدیا، حفاظت از حریم خصوصی با تور، StarCalendar، معرفی بنیاد ویکیمدیا و يروژههايش، كيےلفت، چرايي تغيير ديدگاه شركتهاي انحصاري نسبت به نرمافزار آزاد، اهميت وب نامتمرکز و معرفی ابزار ،ZeroNet چرایی استفادهٔ ابررایانه های از گنو/لینوکس، چرایی بهبود عملکرد کارکنان با استفاده از نرمافزار آزاد و حرکت شتابدار به سوی دنیای Embedded System و نقش نرمافزارهای آزاد بر آن سخنرانی کردند. ابتدای مراسم فیلم پیام ریچارد استالمن که به مناسبت جشنوارهٔ روز آزادی نرمافزار تهران ضبط کرده بود، پخش شد. بعد از ارائهٔ حفاظت از حریم خصوصی با تور، پیغام Arma و Mathewson Nick از توسعه دهنگان اصلی پروژهٔ تورکه به مناسبت روز آزادی نرمافزار تهران ضبط کرده بودند، پخش شد. همچنین در بخشهای استراحت، یک انیمیشن آزاد از بنیاد بلندر و مصاحبهٔ نلسون ماندلا دربارهٔ اوبونتو یخش شد. در بخش کارگاهها، کارگاههای متنوعی با موضوعات فنی و عمومی به صورت موازی با بخش كنفرانس ارائه شد. كارگاه نصب و استفاده از سيستم عامل گنو/لينوكس در لابي دانشكدهٔ کامپیوتر دانشگاه صنعتی شریف از ساعت ۱۰ تا ۱۶ برگزار شد. سایر کارگاهها با موضوعات معرفی رایانش ابری و ،openstack طراحی قالب جوملا، برنامهنویسی به زبان آزاد داتنت در گنو/لینوکس، پیادهسازی وبسرورهای فوق سریع، Pi Raspberry، ایجاد نرمافزارهای -real time در PHP به کمک WebSocket، معرفی و ساخت یک فریمورک شخصی به کمک لاراول، دادهکاوی و زبان برنامهنویسی ،R اینکاسکیپ، بلندر، راهاندازی و کار با ابزار و شبکهٔ ،ZeroNet آموزش ویکینویسی، کار با اوین استریت می، متایست، Jekyll یادگیری یایتون با دید Administration، System چگونگی ارسال packet چگونگی ارسال Administration، Testing، Penetration World Real بررسی چالش کارکردهای بیدرنگ در سیستمهای نهفته، مروری بر سختافزارهای آزاد و نقش آنها در سیستمهای نهفته، پردازش تصویر در سیستمهای نهفتهٔ نوین با استفاده از بسترهای نرمافزاری آزاد در کلاسهای دانشکدهٔ کامپیوتر برگزار شد.

بخش پوستر با دو موضوع ارز رمز پایه و مقایسه و معرفی راهکارها و ابزارهای مبتی بر تکنولوژی وب در لابی دانشکدهٔ کامپیوتر ارائه شد.

همچنین مانند دورهٔ قبل یکی از بخشهای موازی در این جشنواره نقاشی لوگوهای نرمافزار آن قرار آزاد روی تیشرت بود. در این بخش افراد تیشرتهای خود را در اختیار برگزارکنندهٔ آن قرار دادند و او روی لباسهای افراد طرحهای مورد نظر را نقاشی کرد که سود حاصل از آن صرف هزینههای خود جشنواره شد.

در این جشنواره ۱۷ نفر به عنوان تیم اجرایی و برگزارکنندهٔ رویداد و ۲۴ نفر به عنوان استف در روز جشنواره مشارکت کردند و از میان ۴۳ نفری که در سایت جشنواره مقاله یا پیشنهاد برگزاری کارگاه ثبت کردند بعد از برگزاری جلسات سنجش علمی ۲۲ نفر در بخش کارگاهها، ۱۶ نفر در بخش مطالب خود را ارائه کردند و

چهار عدد کلیپ در سالن اصلی پخش شد.

میزان حمایتهای مالی انجام شده مبلغ هشتصد و نود و پنج هزار تومان توسط سی و دو نفر و با بالاترین مبلغ یکصد و سی هزار تومان بوده است. هزینهٔ ناهار جشنواره برای ۱۵۰ مبلغ نفر و با بالاترین مبلغ یکصد و سی هزار تومان آن از خود این افراد هنگام ثبتنام ناهار دریافت شد.

بازتاب جشنواره در رسانهها به گونهای بود که تعدادی از روزنامهها، نشریات، فرومهای اینترنتی، بلاگها، خبرگزاریها، سایتهای مرتبط با نرم افزار آزاد و شرکتهای فناوری اطلاعات، خبر برگزاری جشنواره را منتشر کردند. بعد از جشنواره شبکهٔ خبر در بخش خبر سراسری گزارش جشنواره را پخش کرد، خبرنامهٔ دانشجویان ایران گزارش تصویری و متنی و مصاحبه با افراد تیم اجرایی و شرکتکنندگان و خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) گزارش متنی و مصاحبه با تیم اجرایی جشنواره را منتشر کردند. همچنین روزنامهٔ اطلاعات در گزارشی مفصل خبر برگزاری جشنواره را منتشر کردند. همچنین ستفاده شده در این گزارشها و سایتها از طریق سایت رسمی جشنواره منتشر شدند.

در انتها، پس از تقدیر از تیماجرایی، ارائهدهندهها و حامیان مالی جشنواره، با عکس دستهجمعی شرکتکنندگان، مراسم به پایان رسید.

۵ اهداف کلی همایش

سعی بر آن شده تا با برگزاری ارائهها و کارگاههای متنوع و با بهرهگیری از تجارب افراد فعال در جامعهٔ نرمافزار آزاد و دانش آزاد، قدمهایی در راستای آشنایی بیشتر افراد با این مفاهیم و گسترش آن در جامعه برداشته شود و فرهنگ مشارکت جمعی افزایش پیدا کند. به طور خلاصه میتوان گفت محورهای اصلی برنامههای این جشنواره معرفی، ترویج، افزایش کاربرد و استفاده، جذب مشارکت افراد و جلب حمایت جامعه و تولید در زمینهی نرمافزار آزاد، دانش آزاد و سختافزار/روباتیک آزاد است. به طور کلی اهداف همایش به دو صورت دستهبندی میشود.

۱.۵ اهداف موضوعی

- نرمافزار آزاد
- سختافزار/رباتیک آزاد
 - دانش آزاد

۲.۵ اهداف اجرایی

- ترويج
- كاربرد و استفاده
 - معرفي
- جذب مشاركتكننده و حمايت جامعه
 - توليد

به ازای هر کدام از اهداف موضوعی پنج هدف اجرایی تعریف شده است. برای نمونه نرمافزار آزاد در اجرا پنج ما بهازا دارد: ترویج نرمافزار آزاد، کاربرد و استفاده از نرمافزار آزاد، معرفی نرمافزار آزاد، جذب مشارکتکننده و حمایت جامعه از نرمافزار آزاد و پروژههای مرتبط و تولید نرمافزار آزاد. برای بقیه اهداف موضوعی مانند دانش آزاد و سختافزار/رباتیک آزاد نیز اهداف اجرایی به این صورت تعیین شده است.

۶ منافع حمایت از جامعه

مخاطبان این رویداد از هر گروه و دستهای مانند توسعهدهندگان نرمافزار، مدیران سیستمها و شبکههای کامپیوتری، دانشجویان، مدیران صنایع و افراد علاقهمند به حوزهٔ IT هستند. به طور کلی مخاطبین این جشنواره افراد فعال و نخبه یا علاقهمند در زمینهٔ نرمافزار آزاد، شبکه، امنیت و اینترنت هستند.

باتوجه به ماهیت نرمافزار آزاد حضور شما به عنوان حامی در این رویداد میتواند علاوه بر تبلیغات برند شما، یک حرکت اخلاقی و معنوی در راستای گسترش سطح دانش و رفاه جامعه باشد. به طور کلی نتایجی که حمایت از جامعه در پی دارد به شرح زیر است:

- حمایت از یک حرکت اخلاقی و معنوی
 - گسترش سطح دانش و رفاه جامعه
- معرفي فعاليتها، تاريخچه و برند شركت
- شناسایی افراد فعال و نخبه و جذب آنها
- آشنایی و ارتباط با اعضای بقیه گروههای کاربری فعال در حوزهٔ نرمافزار آزاد و دانش آزاد
- ارتباط با مدیران و صاحبان صنایع مرتبط با نرمافزار آزاد/متنباز و افراد فعال و دارای دانش کافی در این زمینه

۱.۶ مواردی که میتوانید به عهده بگیرید

- سالن کنفرانس و کلاس برای کارگاهها
 - ناهار
 - پذیرایی
 - اینترنت
 - يخش زنده
 - تىلىغات كاغذى

ویژگیهای مناسب برای مکان برگزاری:

- عدم نیاز به ثبت نام برای ورود به محل برگزاری رویداد
 - اندازهٔ کافی سالن همایش و سایر فضاها
 - تناسب امكانات سالن با موضوع همايش
- ارائهٔ امکانات بیشتر از سالن مثل استند برای بنریا اینترنت و ...

۲.۶ مواردی که میتوانیم به عهده بگیریم

۱.۲.۶ امتیازات ویژه

- قرارگیری و توزیع بروشور در بسته برنامه
- اختصاص یک عدد میز برای توزیع بروشور، فرم جذب نیروی کار و معرفی شفاهی شرکت در فضای پذیرایی بیرون سالن
 - درج نشان شرکت روی پوسترهای جشنواره
 - قرارگیری پرچم حامی در سن برنامه
 - اهدای لوح تقدیر از حامی از طرف دبیرخانهٔ جشنواره
 - تقدیر از حامی در پایان برگزاری مراسم

۲.۲.۶ امتیازات معمولی

- ثبت نام و نشانه و درج لینک شرکت در بخش حامیان ویژه در سایت جشنواره
 - نصب استند در بیرون سالن
 - قرار گیری و توزیع فرم جذب نیروی کار در بسته برنامه
 - معرفی حامی در اطلاع رسانیها و اخبار ارائه شده توسط حامیان رسانهای