**Host** (درخواست)

شماره میزبان و درگاه سروری را که درخواست به آن ارسال می شود ، مشخص می کند.

**Referer**(درخواست)

حاوی آدرس صفحه درخواست کننده است. هنگام دنبال کردن پیوند ، این آدرس اینترنتی صفحه حاوی پیوند است.

هنگام درخواست AJAX به دامنه دیگر ، این آدرس اینترنتی صفحه شما خواهد بود. سرصفحه مرجع به سرورها اجازه می دهد تا محلی را که افراد از آنها بازدید می کنند شناسایی کنند و ممکن است به عنوان مثال از این داده ها برای تجزیه و تحلیل ، ورود به سیستم یا ذخیره سازی بهینه شده استفاده کنند.

**Accept-Encoding**(درخواست)

کدگذاری محتوایی را تبلیغ می کند ، معمولاً یک الگوریتم فشرده سازی ، مشتری قادر به درک آن است. سرور یکی از پیشنهادها را انتخاب می کند ، از آن استفاده می کند و مشتری را با انتخاب هدر پاسخ Content-Encoding از انتخاب خود مطلع می کند.

**Content-type**(پاسخ)

نوع محتوا برای نشان دادن نوع رسانه منبع استفاده می شود.

در پاسخ ها ، یک سرآیند نوع محتوا به مشتری می گوید که نوع محتوای محتوای برگشتی در واقع چیست. مرورگرها در بعضی موارد MIME sniffing را انجام می دهند و لزوماً از مقدار این هدر پیروی نمی کنند.

**Content-Length** (پاسخ)

اندازه موجودی ارسال شده را به بایت به گیرنده نشان می دهد.

**Content-Range**( پاسخ)

با یک نهاد-ارگان جزئی ارسال می شود تا مشخص شود که در full entity-body باید partial body استفاده شود.

**Location**(پاسخ)

موقعیت مکانی URL را برای هدایت یک صفحه به آن نشان می دهد. این فقط وقتی با یک پاسخ وضعیت 3xx (تغییر مسیر) یا 201 (ایجاد شده) ارائه می شود ، معنی می دهد.

**Last modify**اخرین تغییر(پاسخ)

شامل تاریخ و زمانی است که سرور مبدا معتقد است که منبع آخرین بار اصلاح شده است. به عنوان اعتبارسنج برای تعیین اینکه منبع دریافتی یا ذخیره شده یکسان است استفاده می شود. دقیق تر از هدر ETag ، مکانیزمی برای بازگشت به سیستم است.

,

**Cache-Control** (پاسخ و درخواست )دارای دستورالعمل هایی (دستورالعمل) برای ذخیره سازی در هر دو درخواست و پاسخ است. بخشنامه داده شده در یک درخواست به این معنی نیست که همان بخشنامه باید در پاسخ باشد.

بخشنامه های Caching قوانین زیر را برای معتبر بودن دارند:

حروف کوچک ، اما کوچک توصیه می شود.

چندین دستورالعمل با کاما از هم جدا شده اند.

بعضی از دستورالعمل ها یک استدلال اختیاری دارند که می تواند یک رمز یا یک رشته نقل شده باشد. (برای تعاریف به مشخصات مراجعه کنید)